



معجم البيولوجيا في علوم الاحياء والنراعة المنافئة



اهداءات ٢٠٠٣

أ.د / شوقى ضيف رئيس مجمع اللغة العربية



معجم البيولوجيا في علوم الأحياء والزراعة

سنة ۱۹۸۸

الهَيئة العَسَامة لِشِسُونَ المطابع الأُمْيرَيَّة ١٤٠٩ هـ – ١٩٨٨ م عضبو المجمع

تصدير: الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر

وضع: لجنة علوم الأحياء والزراعة بمجمع اللفة العربية

اعداد: الأستاذ الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر

الأستاذ الدكتور عبد العظيم حفنى صابر الأستاذ الدكتور محمد رشاد الطوبى الاستاذ عبد الله اسماعيل نبيه

تنفيذ: الأستاذ محمود عبد الغفار محمد .

مقرر اللجنة

. -5

ر عضوى المجمع

النعبير بالمجمع

المنحرر بالمجمع

* أشرف على وضرح المصطلحات أعضاء المجمع :

الأستاذ الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر .

الأستاذ الدكتور عبد الحليم منتصر .

الأستاذ الدكتور عبد العظيم حفني صابر .

الأستاذ الدكتور محمد رشاد الطوبي .

.لأستاذ الدكتور محمود حافظ .

الأستاذ عبد الله إسماعيل نبيه الخبير بالمجمع. الأستاذ محمود عبد الغفار محمد محرر اللجنة.

* ليجنة الإشراف على إعداد المعجم :

الأستاذ الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر .

الأستاذ الدكتور عبد العظيم حفني صابر .

الأستاذ الله كتور محمد رشاد الطوبي .

* وشارك في مراجعة التجارب والطبع :

الأستاذ عبد الله إساعيل نبيه .

الأستاذ محمود عباء الغفار محمد .

(دكتور حامد عبد الفتاح جوهر)

أسعاب الرحمن الرحسيم

يسعد لجنة عاوم الأحياء والزراعة في مجمع اللغة العربية أن تنتهي من إعداد « معجم البيولوجيا في علوم الأحياء والزراعة » بصدور هذا الجزء الثاني منه الذي يصدره مجمع اللغة العربية بالقاهرة . وكان المجمع قد أصدر الجزء الأول منه سنة ١٩٨٤ م الذي اتفق ظهوره مع الاحتفال بمرورخمسين سنة على إنشاء مجمع اللغة العربية بالقاهرة . أ

ذلك المجمع الذي كان أول محاولة في البلاد العربية والذي أذكى جذوة الاهتمام بالمحافظة على لغتنا العربية الجميلة، لغة القرآن الكريم في البلاد التي تتكلمها.

وقد تناول الجزء الأول من المعجم ألفين وسبعمائة مصطلح مرتبة ترتيبًا أبجايًا بحسب الحروف اللاتينية للمصطلح الإفرنجي. وذلك ابتداء من حرف (A) إلى آخر حرف (N). وقد انتهجت اللجنة النهج نفسه الذي سارت عليه في إعداد الجزء الأول ، واعتمدت على المراجع التي رجعت إليها فيه أيضًا.

ويضم هذا الجزئ الثاني من المعجم أربعة آلاف وثلاثمائة مصطلح مبتدئة بحرف (O) ومنتهية بآخر حرف (Z) ، وفهرسًا يحتوى على سبعة آلاف مصطلح .

وقد مرت هذه المصطلحات في الأطوار المتعاقبة من البحث والفحص والتمحيص والتي مرت بها مصطلحات الجزء الأول من المعجم إذ تدارسها مجلس المجمع ثم أقرتها المؤتمرات السنوية للمجمع.

وما إن انتهت اللجنة من إعداد هذا المعجم الوسيط إلَّا وبدأت في معالجة المصطاحات النادرة الاستعمال والتي تدخل في مجال التخصصات الدقيقة الكثيرة في مجالات علوم الأحياء والزراعة ، بغرض إعداد معجم كبير ييسر الغة العربية امتلاك زمام التعبير العلمي المتخصص الدقيق ، وتصبح بذلك في مصاف اللغات المتقدمة التي

انتزعت منا قصب السبق. وأود أن نقول: إن الوقت ما زال مناسبًا يسمح ببعض التغيير وانتعديل حتى نقترب ممّا ننشده من كمال، وحتى نضمن أن المصطلحات التى نضعها كاملة الوفاء بما يطلب منهامن معان لتسجيل دقيق للحقائق العلمية والمكتشفات المتلاحقة المتزايدة ويضمن لها البقاء على الزمن، لذلك فنحن نرحب دائمًا بكل ما يعن مقترحات بناءة في هذا السبيل.

وسنتاتى بموفور من الشكر وخالص من العرفان كل ما يتفضل بإرساله إلينا من يستعملون المعجم من آراء ، وسنسعد كثيرًا بأن نوليها اهتمامنا الكامل ، فإن غايتنا أوَّلًا وآخرًا خدمة لغة القرآن الكريم ولغة العلوم الحديثة باذلين فى ذلك كل ما نوْتى من جهد، داعين الله جل وعلا أن يكلل جهدنا هذا بالنجاح فيسمد هذا المعجم فراغًا طالما أحسسنا به وأن يساعد على تعريب التعليم العالى للعلوم .

والله ولى الترفيق ونعم المولى ونعم النصير . ﴿

(حامد عبد الفتاح جوهر) عضو المجمع ومقرر اجنة عادم الأحياء والزراعة ورئيس لجنة الإشراف على إعداد المعجم

عائق (ج عوائق)

obex (pl. obices) = barrier

حائل طبيعي يوقف امتداد توزيع النباتات وانتشارها من مكان لآخر كالجبال والبحار وغيرها .

objective الشيئية

عدسة المجهر الى تكون قريبة من الشيء المراد فحصه .

oblique; obliquus وارب

وصف لما كان مائلا كالحاجز المائل فى الطيور أو العضلة المائلة العليا المتصلة بالمُقْلَة .

obliteration liable limited

اختفاء معالم الشيء كما يحدث في حالة انطباق بعض الخلايا وفقدان شكلها؟ أو اختفاء العلامات المميزة في الحشرات.

ثقب وركبي - ثقب مسدود obturator foramen

فتحة مسدودة بين الورك وعظم العانة في الحزام الحوضي للفقاريات العليا .

فِدَّة منفرجة obtuse apex

قمة الورقة إذا زادت زاوية طرفها على ٩٠°.

occipital قَذَالي

وصف لما يتصل بمؤخر الجمجمة .

occipital condyle تُتوء قَلَاليّ

نتوء بارز من المنطقة القَدَالية من المجمّجمة ، يتمفصل مع الفقرة الأولى المعروفة بالفَهُهُمّة .

عِظام قَذَالِيَّة occipitalia

العظام التي تكِّون المنطقة القدالية للجمجمة وتحيط بالثقب الكبير .

occiput القَذَال

المنطقة الموجودة بين القُنَّة والعنق في الحشرات .

ocellus عُنَـنَة

أحد التراكيب البسيطة التي تستجيب للمنبِّه الضوئي في الحشرات وغيرها .

أَذَيْنَةَ غِمْديَّة عَمْديَّة

تركيب فى قاعدة الورقة يتكون من أُذَيْنَتيْن متقابلتين تلتحمان حول قاعدة الشُّلَامى بشكل أُنبوبى كما فى الفصيلة البطباطية (البوليجونية).

شُمَانِيَّات المَتَاع المَتَاع قسم من النباتات بحسب تقسيم «لينْيَس » أَزهارها ثُمانيَّة الكرايل .

زهرة ثُمانِيّة المَتَاع octagynous flower زهرة فيها ثماني كرابل

شُمَاني الأَسْدِية octander, octandrous . وصف للزهرة ذات النَّانيِّ الأسدية

جدار مَشَمَّن محدار مَشَمَّن جدار يتم به انقسام اللَّاقحة ثمانى خلايا كما في لواقح السراخس.

فَص عَيْنِي مَيْنِي ocular lobe فَص عَيْنِي في المنطقة الصدرية في

بعض الخنافس .

ocular

وصف لما يتعلق بالعين .

العَصب مُحَرِّك المُقْلَة

oculomotor nerve

العصب المخى الثالث وهو يمد بالألياف العصبية معظم العضلات الخارجية التي تحرِّك المقلة .

بانیة العاج .. سلیفة العاج odontoblast بانیة العاج .. سلیفة العاج پتجویف إحدى خلایا عمادیة تحیط بتجویف لُبّ السِّن ، وتُنتِج عاج السِّن ،

قادِحة العاج

إحدى خلايا متعددة النوى تفتت جدور أسنان اللّبن.

نشأَة الأَسنان · odontogeny تكوُّن الأَسنان ·

odontoid process

نتوء يبرز من مقدمة الفقرة المحورية، ويدخل في ثقب الفهقة ، وتدور حوله الجمجمة في أثناء دوران الرأس .

أو دو نتولسي Odontolcae

رتبة من الطيور البائدة من العصر الكريتاسي في أمريكا الشالية .

حامل الأسنان عضو يحمل الأسنان والسَّفَن وكيس عضو يحمل الأسنان والسَّفَن وكيس السَّفَن والغضروف والعضلات التي تحركها في الرخويات .

oesophagus مرىء

جزء قناة الهضم الذي يصل البلعوم بالمعدة .

فَسِيلة öffset, off-shoot فَسِيلة فرع خضرى جانبى تتكثر به بعض النباتات .

قناة زيتية قناة في أنسجة بعض النباتات تفرز فيها مواد زيتية طيارة .

oil gland غدة زيتية

١ - في الحيوان : غدة تفرز مادة دهنية وتطلق خاصة على الغدة الزمكية
 في الطيور .

٢ - فى النبات : غدة تفرز الزيت
 الطيار فى بعض النباتات .

بلازمة زيتية محتوى خلوى يختلط فيه البروتوبلازم بالمواد الزيتية .

olecranon process

نتوء المرفق في طرف عظم الزند .

olein!

إستر من الجليسرين وحمض الأولييك وهو إحدى مكونّات الدهون والزيوت .

oleraceous خُضْرِیّ

١- وصف للنبت الذى يؤكل نيئا أو مطهوا

٢ ـ وصف النبت الذي يستعمل في
 تطييب الطعام كالنعناع .

olfactory ريمت

olfactory lobe قُصِّ شَمِّي

فص يبرز من نصف الكرة المخية ويتصل بالعصب الشمّى .

گُنْدر ـ لبان ذکر · مانان

مادة صمغية راتينجية عطرة مذاقها مُرّ بعض الشيء ،تنتجها أنواع متعددة من جنس «بُزُولْيا » "Boswellia"

قليل الأسدية

oligandrous = oligostemonous

أسديته قليلة العدد .

ا وصف للعمود الوعائي إذا كانت مجاميع

الخشب الأُوُّلي فيه قليلة العدد .

oligochaeta الأُشواك الأُشواك

مجموعة من الديدان الحلقية تقل فيها الأشواك مثل ديدان الأرض الشائعة.

oligomerous قليلة الشَّدَف

وصف للمحيطات الزهرية إذا قَلَّ عدد وحداتها .

أليف شح النتروجين oligonitrophilous أليف شح النتروجين التي وصف لأنواع بعض البكتيريا التي تنمو في منابت غذائية شحيحة المركبات النتروجينية .

قليل الأوراق والعضو النباتي وصف للنبات أو العضو النباتي إذا قَلَّت أوراقه .

قليل البزور قليلة علية علية التات الذات التات ا

وصف للنبات إذا كانت بزوره قليلة العدد .

oligostemonous قليلة الأسدية

(oligandrous : انظر)

قُطِنة _ ذات التلافيف

omasum = manyplies

المعدة الثالثة في الحيوانات المجترة .

omentum $\hat{\vec{t}}_{n}$

غِلالة من البريتون تصل بين الأَحشاء وتثبت بعضها ببعض .

القوارت ـ العَوَاشِيبِ اللَّهِ حِمَة omnivora=omnivorous animals=omnivores

الحيوانات التي تتغذي بكل شيء من نبات أو حيوان .

عضاة لاميّة كتفية omohyoid muscle عضلة تتصل بالحزام الصدرى والجهاز اللامى .

omosternum تَصِّيّة كتفية

١ قطعة من القص فى البرمائيات تمتد
 إلى الأمام من مقدم العظمين أمام الغُرابيين
 إلى مُقَدَّم العظم فوق القص .

٢ - في كثير من الثدييات : عظم
 أو غضروف بين القص والترقوة .

جَنين خُطَّافی (أُنْكُوسمفير) onchosphere

الجنين في طور من أطوار حياة الديدان الشريطية له ست شوكات خُطَّافِيّة . يتكون في البيضة ويتحول إلى دودة مثانية في جسم العائل المتوسط .

نُشوء الفرد في مراحله المختلفة .

onychium (أ) ظُفر

(ب) ظُفرية

منطقة الظفر من الإصبع.

مَشِيج أُنثوى (oogamete (=oosphere) مُشِيج أُنثوي التناسلية الأُنثوية .

نُشوء البَيْضة مو البيض وتكوينه ونضجه .

أُوجونة محتوى على الأمشاج الأُنثوية في بعض النباتات التالوسية .

الَّلاقِحة المتحركة _ أُوكينيت ookineto يطلق على اللَّقِحة في البلازموديوم عندما تتحول من الشكل المستدير إلى الشكل الدودي .

بالازمة البيضة coplasm

المادة البروتوبلازمية في البيضة .

oosperm المُخْصَبة

البيضة التي أخصبها حيوان منوى .

بيضة غير مخصبة oosphere

بيضة بلغت طور الإخصاب ولم يتم إخصابها بعد .

حافظة بوغية بيضية oosporangium

الحافظة التي تحتوى على أَبواغ ناشئة عن انقسام محتوبات اللاقحة .

بَوْغَة مُخْصَبة oospore

البيضة المخصبة في الفطر والطحالب أو في الحيوانات الأولية .

صَفِيحة بَيْضِيَّة

بنيان أو تركيب يشبه الصفيحة يقع على الجزء القاعدى للرِّجل الصدرية فى بعض القشريات ، ويساعد على تكوين الحافظة البيضية .

رِجْل الصَّفِيحة البيضية مِoostegopod رِجْل الصَّفِيحة البيضية رجل صدرية تحمل الصفيحة البيضية في القشريات .

حافظة البَيْض ootheca

المحفظة التي تضع الحشرات فيها بيضها .

بادِرة البيضة ootid

البيضة قبل بلوغها ، وتقابل بادرة الحيوان المنوى (spermatid).

خادِ ج الأنثى التى تضع جنينها قبل تمام تكوينه ، وقد تطلق أيضا على الحيوانات التى تحمل وليدها العاجز في كيس خار ج بطنها إلى أن يتم فيه تكوينه كما في الكيسيات مثل الكنغر

ootocous بائض

مايضع البيض مثل الطير.

قالَب البيض عناة البيض تصب فيه الغدة جزء من قناة البيض تصب فيه الغدة المُحيَّة والغدة القشرية في بعض الديدان المفلحطة والرخويات حيث يتم تشكيل البيضة .

رَزَغ - طِرِيْن دَرَغ - طِرِيْن الله معنى على الله ميكلية دقيقة للمتعضِّيات أَو

جسيات غير متغضية وتغطى مساحات كبيرة من قاع المحيطات والبحار .

٢ ـ الطين الرخو .

oozoid نَشِيء البَيْضُ

الفرد الذي ينتج عن بيضة .

حيوان لاجنسي cozoite

الفرد الذى يتكاثر تكاثراً لاجنسيا في الغلاليات (Tunicates) .

opacity عَمَانِهُ الْعَسَمَةِ

عدم الشفافية .

opaque محمد

وصف لما كان غير شفاف.

مُوْمَة مفتوحة open bundle

حزمة وعائية بها كسيوم بين اللحاء والخشب ، تسمح بالتغلظ الثانوى ، وتميز النباتات ذات الفلقتين .

تكوين مفتوح النباتى الكساء الخُشرى أو المجتمع النباتى عندما تكون نباتاته متفرقة ومتباعدة بحيث تسمح بغزو نباتات جديدة وتوطنها .

نَبْتُ مُبَعْثَر open vegetation نَبْتُ مُبَعثَر كساء خضرى نباتاته متفرقة ومتباعدة تتخللها مسافات واسعة جرداء .

غِطاني أَن الغطاء مثل العظام الغطائية الموجودة داخل غطاء الخياشيم في الأساك العظمة .

أُوبِرْ كُولَاتًا Operculata=Operculates أُوبِرْ كُولَاتًا رُتَيْبَة من القشريات البحرية •

ذُو غِطاء فيطاء وصف للأجزاء الحيوانية أو النباتية

وصف الأجراء الحيوانية أو النبانية ذات الغطاء ، مثل بيضة الدودة الكبدية أو عُلْبة الحَزَازِيَّات القائمة .

operculum عُطاء علم والم

(١) في علم النبات : العُلْبَة في المحزازيات القائمة .

(٢) في علم الحيوان : غطاء الخياشيم في الأساك العظمية ، كما يطلق على غطاء بُييضة الدودة الكبدية أو مايغطى فوهة بعض الحلازين .

الأفاعى ـ الأفاعيات Ophidia الأفاعى ـ الأواحف تمتاز بطول أجسامها واختفاء أطرافها الأمامية والخلفية .

ophiopluteus أَنْيُوبُلُوتْيُوسَ آ. أَنْيُوبُلُوتْيُوسَ

يرقانة البلوتيوس الخاصة بنجوم البحر أللهشة .

عَصَب عَيْدِي " ophthalmic nerve مَصَب عَيْدِي العصب التوأمي الثلاثي خاص بالعين .

صُوَيْقَة العين ophthalmopod

ساق صغيرة تحمل عند نهايتها العين كما فى الأوربيان والسرطان .

مُقَعَّرة الخَلْف وصف للفقرة إذا كان جسمها مقعراً من الخلف.

معكوس اللسان معكوس اللسان

وصف للحيوان الذى لسانه على عكس المُالوف ، مثبت من الأمام وينطلق من الخلف كما في الضفادع .

أَضْوَط * opisthognathous

وصف للحيوان الذى يكون فكاه إلى الخلف على غير المألوف ويمتدان إلى الأمام عند التهامه الطعام كما في بعض الأساك .

opisthonephros الكُلْيَة الخلفية

عضو جنيني في بعض الفقاريات ، ويتركب من أنيبيبات الكُلْية المتوسطة وأنيبيبات الكلية البَعدية كما في البرمائيات.

مُوَّخَّر الجسم العنكبيات .

العظم الأُذُنِي الخَدْقي opisthotic bone أحد العظام الثلاثة التي تتركب منها المحفظة الأُذنية (السمعية) ويقع في جزئها البطني الخلفي .

opium أفيون

يَتُوع مجفَّف ناتج من تشريط عَار ."Papaver somniferum" نبات الخَشْخَاش

مُقَرِّبات (الأصابع) (opponens (muscles) مُقَرِّبات الأصابع يطلق على العضلات التي تقرب الأصابع بعضها من بعض .

أوراق متقابلة متعامدة

opposite decussate leaves

أوراق تخرج فى أزواج من العقد ويتعامد كل زوج مع ماقبله ومابعده فتنتظم الأوراق على الساق فى أربعة صفوف.

أوراق متقابلة مَثْنَى مَثْنَى مَثْنَى عند أوراق تخرج متقابلة مَثْنَى مَثْنَى مَثْنَى مَثْنَى عند كل عقدة .

أبسونين opsonin=bacteriotropin

مادة في الدم تساعد الكريات البيض على هضم البكتريا .

optic "بَصُرِيّ

نسبة إلى البصر مثل العصب البصرى.

الفَصَّان البصريان ـ الجسمان التوأَمان optic lobes=corpora bigemina

جزء من المخ يشبه نصف الكرة ويتصل بالمجازين البصريين

درجة الحرارة المُثلَى

optimum temperature

أَكشر درجات الحرارة ملاءمة لعملية مّا . أو لكائن مّا .

^{*} المعجم الوسيط. ، فَمُوطُ فَكُهُ _ ضَوَطًا ؛ أعرج فيهو أَضُوطُ وهي ضُوطًا، (ج ضُوطً)

نسبة إلى مُحْجِر العين .

أِلَّانُنَى مَحْجِرِى أَلَّانُنَى مَحْجِرِى نُسَيَّةً إِلَى الأَنْفُ ومحجر العين معا .

وَتَدِى مَحْجِرى orbitosphenoid bone وَتَدِى مَحْجِرى أَحد عظمين يقعان في جدار الصندوق المخيى .

النباتات السحلبية _ الأوركيدات orchids . نباتات تنتمي إلى الفصيلة السحلبية .

order رُتْسَة

وحدة تصنيفية في علوم الحياة تقع بين الطائفة والفكيلة .

عضو Organ

جزء محدد من الكائن الحي يتركب من عدة أنسجة ومهيئاً لوظيفة معينة أو أكثر .

عضو «كورتى» عضو «كورتى» عضو الأذن الداخلية وظيفته تمييز الموجات الصوتية .

الجَوْفَة البصرية البصريين للمخ.

فَمِّى ـ شفاهي نسبة إلى الفيم .

المَخْرُوط. الشَّنْفُويِّ oral cone الشَّنْفُويِّ جزء مخروطي الشكل يقع فوق فتحة

الفيم في الجوفمعويات .

مِيزابِ فَمِّى مِيزابِ فَمِّى مِيزابِ فَمِّى حزُّ في جسم الأوليات يؤدى إلى الفم ويدخل الغذاء منه إلى الجسم .

orbicular رئيجيطي

نسبة إلى مايحيط بشيء مّا فيقال العضلات المحيطة للعين أى التي تحيط بالعين ، وقد تدل على معنى الحلقة كما في حالة رباط الكعبرة المتصل برأسها .

عضلة محيطية محيطة أليافها بفتحة ما .

المَحْدِر العَيْن الذي تقع فيه الذي تقع فيه العظمى الذي العين .

organic عضوی

۱ ــ وصف لما اشتق من كائن حي أو له صفات الكائن الحي .

٧- نسبة إلى عضو مّا .

organism . مُتَعَضَّى

أى نبات أو حيوان حى ، أو أى شىء قادر على ممارسة العمليات الحيوية .

تعضية - تعضّي تعضية الحائن تنظيم الخلايا والأنسجة في جسم الكائن الحي في مجموعات مميزة هي الأعضاء .

المُعَضَّى - المتعضَّى وصف لل يظهر صفات كائن حى وصف لما يظهر صفات كائن حى أو يكون سلوكه مشابها لسلوك الكائن .

الخميرة الحية الخلية تنمو على الخميرة التي وحيدة الخلية تنمو على الحساب المادة التي توجد فيها وتنتج عنها عملية الاحتار .

نشوء الأعضاء

organogenesis = organogeny

تسلسل التطورات التي يتم بها تمييز أعضاء الجسم .

عُضْوانی organoid=organelle

أحد تراكيب الخلية الشبيه بالعضو .

مِلْمِ الأَعضاء organology

العلم الذى يختص بدراسة أعضاء النبات والحيوان .

organs of digestion أعضاء الهضم الطعام.

أعضاء الحس أعضاء الحس المؤثرات الأعضاء المتخصصة باستقبال المؤثرات الخارجية الخاصة بها ونقلها إلى المراكز المتخصصة في المخ .

أو اتجاهها تحت تأثير مشبّه مّا .

رت متجِه oriented

وصف للعضو أو الجزء عندما يستقر في وضع معين بتأثير عامل بذاته .

الطَيْرِيِّ ornithic

انسبة إلى الطير . ا

بَصْمَة الطير أَدام الطيور .

زَرْق الطَّيْر ornithocopros

خرز الطيور .

أرض الطيور Ornithogaea منطقة جغرافية حيوانية تشمل نيوزيلندة وبولينيزيا .

علم الطيور الذي يختص بدراسة الطيور .

حُمَّى الطيور مرض فيروسى يصيب الطيور وينتقل منها إلى الإنسان .

فتحة شرجية فَمِّية oroanal opening فتحة الجسم التي تعمل عمل الفم والشرج كما في الجوفمعويات .

ميزاب أَنْفَمى ميزاب أَنْفَمى ميزاب أَنْفَمى ميزاب أَنْفَمى بعض بالفم كما في بعض الأَنف بالفم كما في بعض الأَمياك الغضروفية .

مستقيم الفروع الفروع المستقيمة. وصف للنباتات ذات الفروع المستقيمة. تطور مُوَحَّد الاتجاه orthogenesis تطور يسير في طريق واحد وفي اتجاه

واحد معين غير متأثر بالظروف الخارجية أو بالانتخاب الطبيعي .

انتخاب مُوحَد الاتجاه انتخاب يودى إلى تقدم فى التكيف من اتجاه واحد معين .

مستقيم البذرة البدور المستقيمة .

orthotropic قائم الانتحاء

وصف لما ينمو عموديا مثل الساق أو الجذر في النبات .

(orthotropism : انظر)

مستقيم البزيرة (ovule) orthotropous وصف للبزيرة التي فيها الكَلَازة والنقير والسرة على خط مستقيم واحد .

عظم (ج. عظام) (pl. ossa) عظم الله واحد من الأجزاء التي تتركب منها الجمجمة أو الجهاز الهيكلي عموما .

oscillation نُوَسان

حركة مترددة كما في بعض الطحالب الزُرق .

osculum فُويِّهة

الفتحة التي يخرج منها الماء في الإسنفنج . وقد تكون واحدة كما في الطرازين الأسكوني والسَّيْكوني ، أو أكثر من واحدة كما في طراز الليوكون .

فه (ج . أفواه) (os (pl. ora)

مِرْيُحة osmeterium

عضو في بعض يرقانات الفراش يولُّد رائحة خاصة .

ألف الأُسْمِيك osmiophil

وصف للخلايا أو أجزأها أو للأنسجة التي تصطبغ بحمض الأسميك كالدهون .

osmometer أسمومتر

جهاز يستعمل في قياس الضغط الأسموزى .

تنظيم أسموزى معالمة المأسموزى داخل عملية لتنظيم الضغط الأسموزى داخل الخلايا ...

الأُسْمُوزِيَّة osmosis

نفاذ المُلِيب من خلال غشاء شبه مُنْفِذ يفصل مابين محلولين مختلفي التركيز نحو المحلول الأكثر تركيزا

osmotaxis توجُّه أسموزى

استجابة حركية لتغيرات فى الضغط الأسموزى .

ضغط أسموزي osmotic pressure

الضغط الناتج عن اختلاف درجى تركيز محلولين يفصلهما غشاء شبه منفذ .

مِحَس کمیاوی osphradium

عضو يحس المواد الكيمياوية في الماء ، ويصحب العقد الحشوية في الرخويات .

osphresis=olfaction الثم

اسم ليحاسة الشم أو الشم نفسه . عَظْمِين - أُسِّيين ossein

مادة عضوية تدخل فى تركيب العظم وتكوِّن أكبر نسبة من المواد العضوية الأحرى فيه .:

عظمي osseons

وصف لما يتركب من العظم أو مايشبهه .

ossicie عُظَيْمَة

العظم الصغير مثل العُظَيْمَات السمعية في الأُذن المتوسطة .

نعظُّم في معظام أو تكوُّن العظم .

بانية العظم العظمية .

غُضروفي عَظْمِي أَضُوف عَظْمِي تَكُون من أوصف للتركيبات التي تتكون من العظم والغضروف معاً .

الخلية التي تعمل على تحلل العظم المتصاصه .

جُمْجُمة عَظْمية - قِحْف عَظْمي osteocranium

العُلْبة العظمية التي تحيط بالدماغ (المخ).

osteocyte عظمية عظمية

الخلية التي تنشأ من بانية العظم .

عاج عَظْمِی عاج عَظْمِی نوع من العظم فی نوع من العاج یقرب من العظم فی نرکیبه .

osteo dermis متعظمة

أدمة يتم فيها مقدار كبير من التعظم فتتحول إلى مايشبه الدرع العظمية .

مُولِّد العظم مُولِّد العظم . النسيج الذي يتحول فيكوِّن العظم .

عَظْمانی osteoid

وصف لما يشبه العظم .

عِلْمِ العِظَامِ osteology

فرع علم الحيوان الذي يختص بدراسة بنيان العظام وتكوينها ووظيفتها .

osteoseute كَرَقة عظمية

إحدى الصفائح التي تتكون في جلود كثير من الحيوانات لتقويتها كما في التمساح والمدرَّع.

ostiole فُوَيِنْهُمَّة وَاللَّهُ

فتحة صغيرة مثل الفتحات الصغيرة التي على سطح الإسفنج . يدخل منها الماء أو فتحات الثغور النباتية .

ostium فُوهة

كل فتحة تشبه الفم مثل فتحة بوق «فالوب » .

أسطراون ـ استرديا معدور معدور معدور معدور معدور معدور معدور المعدور له صدورات معدور معدور

otie أُذْنِي

نسبة إلى الأذن مثل العصب الأذنى . وحفظة أذنية «سمعية» otic capsule محفظة على جانبي الرأس تتركب من عظام ثلاثة وهي :

العَظْمِ الأُذُنِي الخلني : prootic bone العظم الأُذني الأمامي : epiotic bone العظم الأُذني الفوقي :

حُويَصِلة اتزانِ مغيرة في الرخويات وظيفتها تحقيق التوازن .

حُصَيَّة أُذُنية

جسم دقيق في التِّيه الغشائبي للأُذن الداخلية يتركب من كربونات الكلسيوم.

کیس آُذُنِی otocyst

كيس فى كثير من اللافقاريات يحتوى على سائل وحُصَيَّة وظيفته توازنية .

حَصَاة أُذنية otolith

جُسَيْم جيرى في عضو السمع في كثير من الحيوانات .

أُذُنى قَذَالى oto-occipital

عظم يتكوّن من اندغام العظم الأُذنى المخلفي بالعظم القَذَالي الوحشي .

oval, ovate بَيْضِي

وصف لما يشبه البيضة في شكلها .

ovarium=ovary المِبيض

الغدة التناسلية الرئيسية للأنثي .

مركز البَيْضَة ovicentre

الجزء المركزى في البيضة الذي يظهر في أثناء الإحصاب .

oviduet قناة البيض

أنبوبة تحمل البيض من المبيض إلى الحافظة على المبيض الله المبيض الله المبيض الم

oviparity بيُوضِيّة

الحالة التي يتم فيها الإنجاب بوضع البيض .

رو بيوض oviparous

وصف لما يضع البيض من الحيوان مثل ا الطيور .

ovipositor مبيّضة

عضو في الحشرات وظيفته وضعالبيض.

ovisac کِیس البَیْض

جزء منتفخ من الجهاز التناسلي في الأنثى يتجمع فيه البيض .

بَيْضَاني ovoid

وصف لما كان شكله قريباً من شكل البيضة .

الخُصْية المِبيض عُدُّة تناسلية تُنتج البيض والحيوانات المنوية كما في بعض الحلازين الخنثي ،

البَيُوضية الوَلُوديّة الرَّلُوديّة

ولادة الصغار بعد فقسها في داخل الجسم كما في بعض الحيات والقروش.

ovoviviparous بيُوضُ وَلُود

وصف للحبوان الذى تحتفظ أنثاه ببيضها محاطا بقشرته داخل جسمها ، ثم تلد الصغار بعد فقسها .

تَبُوِيض - إباضة تَبُويض -

عملية خروج البيض من المبيض .

و مرر بزیره ovule

تركيب نباتى يتحول بعد الإخصاب عادة إلى بزرة .

بَيْضَة (ج. بيض.) ovum الخلية التناسلية الأنثوية .

oxeote . موسل

وصف لبعض الأشواك المذببة كما في الإسفنج .

oxidase أُكْسِيداز

إنزيم تتم بوساطته عملية التأكسد.

حَى بالأكسجين معنة لما ارتبطت حياته بالأكسجين آو الهواء .

مُذَبَّب الأصابع مُذَبَّب الأصابع منابعة كبعض ماكانت أصابعه نحيلة مذببة كبعض السيحالي .

مُذَبَّب الفكين منافكين ماكان فكاه مذببين كبعض أنواع الأسهاك .

«أُكْسِي هِيمُوجِلُوبِينِ » oxyhaemoglobin « أُكْسِي المُعِينِ مَعِلَمُ المُعَلِينِ مَعِلَمُ المُعَلِينِ مَعَ

«أَكْسِى نُوسِيفرين » مادة تتكون من اللوسيفرين باتحاده مع الأكسيجين بمساعدة أنزيم اللوسيفراز في الأعضاء المولِّدة للضوء .

خلايا حمضية خلايا تفرز حمض الهيدروكلوريك مثل الخلايا الجدارية في المعدة وغددها القاعية .

خلايا مستحيضة مستحيضة معادي مستحيضة صف للخلايا التي تجذب الأصباغ الحمضية

ألِيف الحمض وصف للأحياء التي تفضل الوسط الحمضي .

عَزُوفِ الحمضِ oxyphobe

وصف لما لايستطيع تحمل الوسط الحمضي من حيوان أو نبات .

حافز الولادة oxytocic

وصف لهرمون الغدة النخامية الذي يودى إلى انقباض جدران الرحم فيسرع عملية الولادة .

أكسيتوسين oxytocin

هرمون يفرزه الفَصَّ الخلفي للغدة النخامية يَحْفِز انقباضات العضلات المُلس وخاصة عضلات الرحم .

انتحاء أكسيجيني من الجاذبية التي تتجه بها الأحياء من حيوان أو نبات إلى الأكسجين .

دنوسية exytylote

ضرب من شويكات الإسفنج نحيلة طويلة مذببة في أحد طرفيها ومُعَجَّرة في الطرف الآخر .

P

بَهْ مَنظُّم الضَّرَبان pace-maker إلَّمْ مَنظُّم الضَّرَبان العقدة الجيبية الأَّذينية التي تنظَّم دقات

شُشونة غلظ الجلد كعرض مرضى أو غير ذاك.

pachydermatous شَشْن

صفة للجلد الغليظ.

جسيات «باسيني »
Pacinian bodies (or corpuscles)

المالم الإيطالي «باسيني».

تناسل الصغار التكاثر في طور اليرقانة أو الطور غير التام النمو كما في اليرقانة «أكزولوتل» وهي يرقانة الحيوان البرمأئي «أمبليستوما» (Amblystoma) وبعض الحشرات الثنائية الأجنحة .

الزعانف المزدوجة المتعانف المتعانف المتعانف المتعادية والحوضية في الأسماك.

(الكروموسومات) المتناظرة مثنى مثنى فى الانقسام المنصف للنواة فى عملية تكوين الأمشاج.

خلية ازدواجية (مشيع)
pairing-cell (=gamete)

الخلية التي تستطيع الاقتران مع غيرها مثلها كمثل الأمشاج.

المنطقة المتجمدة القديمة المنطقة المتجمدة الأحياء أو قسم من المنطقة المتجمدة في العصور البائدة ويشمل أوربا وشمال أفريقيا وغرب آسيا وسيبيريا وشمال الصين واليابان.

علم الحفريات البيولوجية palaeobiology العلم الذى يبحث فى بيولوجيا الأحياء البائدة وبقاياها .

عالم النباتات البائدة palaeobotanist عالم النباتات البائدة .

علم الحفريات النباتية palaeobotany = palaeophytology ala علم يبحث في مختلف أُنواع النباتات البائدة وبقاياها وآثارها وما إلى ذلك .

علم الأحافير - علم الحفريات palaeontology

علم يختص بدراسة الحفريات نباتية كانت أو حيوانية .

المنطقة المدارية القديمة palaeotropical المنطقة التي تقع بين مدار السرطان والجدى في الدنيا القديمة وتشمل المنطقتين الشرقية والإثيوبية .

عالِم الحفريات الحيوانية palaeozoologist

المتخصص في دراسة الحيوانات البائدة.

علم الحفريات الحيوانية palaeozoology علم يبحث في مختلف أنواع الحيوان البائدة وبقاياها وآثارها وما إلى ذلك .

وَتَرة (ج . وَتَرات)
palama (pl. palamae)

الغشاء بين كل إصبعين من أصابع رباعيات القدم ، كما في طيور الماء وغيرها .

مستساغ الطعم palatable وصف لما يستطاب تناوله .

rpalate خنگ

(١) الشفة السفلي البارزة في تويج بعض الأزهار .

(٢) بروز في حلق أُنبوبة التويج ِفِ أَزهار بعض النباتات .

. (٣) في علم الحيوان : سقف الحلق .

palatine حَنَّكي

١ - نسبة إلى الحنك مثل الشرايين
 وغيرها .

٢ عظم مزدوج في قاع الجمجمة
 أو ماينتمي إلى الحنك .

palatoglossal حَنَكَى

نسبة إلى اللسان والحنك معا مثل العضل الممتد بينهما .

palatopharyngeal بألعومى حَنَكي

ما يقع في منطقة البلعوم والحنك معا .

جِناحی حنکی palatopterygoid

نسبة إلى العظمين الجناحي والحنكي معا . 1:

غضروف مربعي حنكي

palatoquadrate cartilage

الجزءُ الظهرى من القوس اللحيية .

palea aaaaaa

قنابة صغيرة غشائية عند قاعدة الزهيرة في سنيبلات النجيليات .

نسيج عمادى عمادى به بالاستيدات خضر . نسيج برنشيمي به بالاستيدات خضر . خلاياه مستطيلة وهو يلي عادة البشرة العليا في الأوراق . وتكون خلاياه متعامدة على البشرة .

i pallens, pallescent وصيف للون إذا ضعفت شدته

(أ) النخيل نبات معروف ثماره البلح . (ب) راحة البد

الجزء المفلطح من الذراع الذي يحمل الأصابع .

الفصيلة النخيلية فصائل فصيلة النخل ، وهي إحدى فصائل النياتات ذوات الفلقة الواحدة .

ورقمة مركبة راحية

palmate leaf, compound

ورقة مركبة تلتنى جميع وريقاتها فى موضع واحد عند قمة العنق فتشبه راحة الكف .

راحية التفصص أن palmately lobed موصف للورقة النباتية إذا كان نصلها مفصصا وتتجه فصوصه نحو قمة العنق كالأصابع في راحة اليد .

راحية التعرق وصف للورقة إذا كانت العروق الأساسية فيها تخرج متشععة من قاعدة النصل كما في أوراق الخروع والعنب .

قصيرة التشريم الراحي وصف للورقة راحية التفصص إذا كان عمق التفصص فيها أقل من نصف المسافة بين حافة النصل وقاعدته .

عميقة التشريم الراحى palmatipartite وصف للورقة إذا وصل عمق التفصص فيه إلى أكثر من نصف المسافة بين حافة النصل وقاعدته .

غائرة التشريم الراحى palmatisect وصف، للورقة راحية التفصص إذا وصلت فيها الفواصل التي بين الفصوص إلى قرب قاعدة النصل.

الطور الباللي حالة من حالات التكثر اللاجنسي في بعض الطحالب كالكلاميدوموناس، تتكثر فيها الخلايا دون أن ينفصل بعضها عن بعض وتتهلم جدرها وتصير شبيهة بطحلب «البالميلا».

حمض البالميتيك palmitic acid حمض البالميتيك حمض يستخرج أصلا من بعض أنواع النخيل .

مخطط بوغى palynogram دسم تخطيطي للبوغ لإيضاح مميزاته الرئيسية .

علم حبوب اللقاح في خواص وصفات العلم الذي يبحث في خواص وصفات حبوب اللقاح أو الأبواغ .

بنكرياس - بنقراس المنطوطية مركبة ذات إفرازات المرمونية (الإنسولين) وأخرى إنزعية

ا (هضمية) وتوجد في الحيوانات الفقارية.

نورة عنقودية مركبة panicle نورة غير محدودة كثيرة التفرع أزهارها معنقة .

بابایین papain

أنزيم يفرزه نبات الباباظ ويحلل البروتينات .

الفصيلة الخشخاشية Papaveraceae إحدى فصائل النباتات ذوات الفاقتين

مثل نبات الخشخاش الذي يستخرج منه الأفيون .

papaya الباداظ

نبات من ذوات الفاقتين ينتج ثمرا يؤكل ، واسمه العلمي (Carica papaya).

papery=papyraceous ورثى

وصف لما كان رقيقاً كالورق .

فَرَاشِي papilionaceous

نسبة إلى الفُصَيِّلة الفراشية .

الفُصَيِّلة الفَرَاشية Papilionoideae إحدى فصيِّلات الفَصِيلة القَرْنية ، وسميت كَذلك لتشابه زهرتها بالفراشة .

أنبرَة - خُلَيْمة papilla

فى النبات : بروز صغير فى خلايا بَشَرة النبات .

فى الحيوان: أى بروز مخروطى الشكل مثل الحليات الأدمية فى الطيور وحليات اللسان وغيرها .

papillate, = papillose منبر

دو نبرات .

شعر كز يكوِّن خصلة على بعض البزور أو يمثل الكأس فى أزهار بعض النباتات المركبة.

مِهْبَطَة ... «باراشوت » parachute مِهْبَطة ... عضو أو أداة تستعمل لهبوط الحيوانات وانتشار بزور النبات أو ثماره .

نظير المعدة - تجويف نظير المَعدِى paragaster (= paragastral or paragastric cavity)

تجويف الجسم في الإسفنج ، وهو مبطن بالخلايا المطوقة التي تتكون منها الطبقة الداخلية .

جَنِيب اللسان جانبي شاخصة على كل جانب من جانبي النُسَيْن في الحشرات .

paramecium برامسيوم

جنس من الهدبيات وحيدة الخلية .

باراميلوم paramylum

مادة مخاطية تشبه النشا من حيث التركيب الكيميائى توجد فى بعض الأوليات الحيوانية على شكل جسيات صغيرة فى السيتوبلازم .

maraphysis عقيمة عشيرة عقيمة

١- فى النبات: بروز على شكل الخيط
 فى الأجسام الثمرية فى النباتات الدنيا
 بين محافظ البوغ أو بين أعضاء
 النكثر ولا تحمل أبواغاً .

٢ ـ فى الجيوان: نتوء خيطى غير عصبى
 يبرز على سقف المخ فى معظم الفقاريات.

Parapsida علوية الحفرة

مجموعة من الزواحف البائدة مثل الزواحف السمكية الشكل (الإكثيوزوريا) حيث توجد في جمجمتها حفرة واحدة علوية في المنطقة الصدغية .

parasite طفيل

کائن جی یعیش علی حساب کائن حی آخر .

طُمْيدلي

parasitical

وصف لما ينتمي للطفيل .

عالِم الطفيليات العلم الله الله ياليات.

parasitology علم الطفيليات

العلم الذي يبحث في الطفيليات

غدة نُكَفانية paratoid gland

غدة صغيرة فى بعض أنواع الضفادع تقع خلف طبلة الأُذن وتفرز مادة بيضاء لها خواص سامة .

paratroph لأنيال

(parasite : انظر)

طراز جَنِيب التي وصفت في الوقت الذي وصف فيه الطراز النموذجي .

بارازوا الغُويلم الشانى من عالَم الحيوان ويشتمل الغُويلم الشانى من عالَم الحيوان ويشتمل على شعبة واحــــدة هى المساميات (الاسفنجيات) . ويميز بأَن أنواعه متعددة الخلايا ولكنها لاتكوِّن أنسجة متخصصة ، ذلك لأَن الخلايا لاتتآزر فيا بينها لخلوها من الجهاز العصبي وأعضاء

الحس، وهي ساكنة . وكان يظن قديماً أنها نباتات .

parenchyma ونشيمة

نسيج يتكون من خلايا حية رقيقة الجدر غالبا ، بينها مسافات تسمى المسافات البينية .

وضع مشيمي جداري parietal placentation الوضع المشيمي الذي تتصل فيه البويضات بجدار المبيض من الداخل .

parthenogenesis تناسل عذرى

تكاثر يتم دون إخصاب البويضات بالخلايا الذكرية ، كما فى نحل العسل ، حيث تضع الملكة بيضاً بعضه لايخصب وينمو ليكون الذكور .

تشخيصي . pathognomonic . نسبة إلى تشخيص الأمراض .

تشخيص تشخيص تعرّف نوع المرض ببعض الأعراض المميزة .

خلية رصفية رصفية التى تتكون إحدى الخلايا المفلطحة التى تتكون منها الطلائية الحرشفية .

pedicel أعنق الزهرة

الحامل الذي يحمل الزهرة في الأزهار ذوات الأعناق . ﴿ إِلَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ ال

الرُّجَيْالات ، الله الكماشة تركيبات دقيقة على هيشة الكماشة تنتشر على السطح الخارجي للشوكجلديات ،

زهرة مُعنَّقة pedicellate flower . وصف للزهرة ذات العنق .

علم التربة (edaphology) علم التربة العلم الذي يبحث في الصفات الطبيعية والكيميائية للتربة .

شمراخ المحور الذي يحمل أزهار النورة أو الثار .

وشيرة (فُوف) قشيرة (فُوف) الطبقة الرقيقة الصلبة التي يفرزها حسم بعض الأوليات (الحيوانات الأولية) ليحفظ بها شكله الخارجي .

انتظام الزهرة الزهرة عير منتظمة إلى عملية تحول زهرة غير منتظمة إلى

زهرة منتظمة باختفاه بعض أجزأها أو تكون أجزاء إضافية .

حوضى الشكل وصف لما يشبه فى شكله كأسا قليلة العمق .

بُزَيْرة (بويضة) مدلَّاة pendulous ovule بُزَيْرة (بويضة) مدلَّاة بزيرة معلقة في قمة المبيض من طرفها العاوى .

ثاقبات penetrants

فى الهدر يطاق على أكياس الخيط التي تثقب جسم الفريسة أو العدو .

penis القضيب

العضو الذكرى الخارجي من الجهاز التناسلي في الشديبات .

pentamerous عماسية الشُّدَف

وصف للزهرة التي يكون فيها عدد وحدات كل محيط خمسا .

pentarch مُرَّم الحُزَم بعماسي الحُزَم

وصف للجذر إذا كان ذا حمس حزم وعائية أولية

ورقة حائيقة المجاورة perfoliate (leaf)

ورقة تلتحم حافتا قاعدتها حول الساق بحيث تبدو وكأنها تخترق الورقة .

persorate بشقّب

وصف لما به ثقوب أو نقط شفافة تبدو كأنها ثقوب صغيرة

pericambium بریکمپیوم

خلايا رقيقة الجدر بالأسطوانة الوعائية وتلى الإندودرم، وتطلق أحيانا على البريسيكل (أَى الطبقة المحيطية في الأسطوانة الوعائية).

قُنَّابات سجافية (أَو أَوراق سجافية) perichaetial bracts (or leaves)

القنابات أو الأوراق التي تتكون منها السُجُف .

perichaetium فيجاف

الستار حول قاعدة العنق في الطور البوغي ، كما يطلق أيضا على الأغلفة الزهرية في الحزازيات كتلك التي تحيط بصفوف الأرشيجونيات على قرص الحامل الأرشيجوني في نبات «ماركنتيا»

غمد ورقى غمد ورقى أل قاعدة الورقة إذا غلَّفت الساق التي تخرج منها .

موازية للسطح وصف لجدر الخلايا إذا كانت موازية للسطح أو المحيط .

مستوى مواز للسطح مستوى مواز للسطح المستوى الذي تكون فيه جدران الخلايا موازية للسطح أو أى نسيج ."

غلاف الهامة علاف الهامة هو القُلافة التي تحيط بنورة نباتات الفصيلة المركبة .

حول المَرْحَقة وصوف لما حول منطقة إفراز الرحيق في الزهرة .

برينيوم برينيوم الطبقة الخارجية من غلاف البوغ السرخسى المكون من ثلاث طبقات .

حركة دورية بحدث على فترات منتظمة حركة تفتح الأزهار في وقت معين من اليوم وانغلاقها في وقت آخر .

peripheral محيطي

مايقع عند الحافة كالبروتوبلازم المحيطي الذي يبطن جدار الخلية من الداخل .

بريبلازم في الأوجونة والأنثريدة والأنثريدة ولايشارك في عمنية التزاوج .

peripterous مُجِنَّحِ

وصف لما له زوائد سطحية كالأَجنحة كما في بعض أُنواع الثمار والبزور .

بريسبرم بريسبرم نسيج غذائي في بعض البزور ناشيء عن النوسيلة (nucellus).

غطاء بَشْرِی indusium بَشْرِی غطاء بَشْرِی sorus) فی فوق البَشْرة (sorus) فی السراخس .

غلاف البوغ الذي يغلُّف البَوْغ .

إكرين بحدية القاح في النبانات كسيات البذور. بحدة اللقاح في النبانات كسيات البذور. أحديات الظّلف Perissodactyla

رتيبة من الحافريات وترية الإصبع كالحصان والحمار وغيرهما .

peristachyum قنبعة

إحدى القُنَّابات العَقِيمة في سنابل المجيليات .

(۱) بریسدوم مدوق الفُویْهة peristome, peristomium

فى النبات : بضعة أسنان مغلظة حول فتحة العلبة فى الحزازيات ، وتعمل على فتح العلبة وغلقها .

(ب) - يُوق الفم

فى الحيوان: تطلق فى بعض الأوليات (الحيوانات الأولية) وديدان الأرض على المنطقة التي تحيط بالفيم.

جسيم زقيٌ قاروري

perithecium = peritheca = pyrenocarp

وعاء ثمرى قارورى الشكل يحوى الزقاق بداخله ويحيط با ، ويوجد في بعض الفطر الزقية .

محیطی السیاط peritrichous وصف للکائن الله له شعیرات کالسیاط . تحیط به .

مربع مستديم مربع مستديم مربع عشل عينه من الكساء الخضرى ويحدد بحدود ثابتة بحيث يمكن الرجوع إليه على فترات لمعرفة مايطرأ على الحالة النباتية من تغيرات

نسيج مستديم ستديم نسيج تام التكون بعكس النسيج الإنشائي أو المرستيمي الذي لم يستكمل تكونه النهائي بعد .

نفاذية (البروتوبلازم) permeability (of protoplasm)

خاصية من خواص البروتوبلازم من حيث قدرته على إنفاذ مواد معينة خلاله من داخل الخلية إلى خارجها أو من الخارج إلى الداخل.

مطول الأقطاب المتشابهة وصف حبة اللقاح المتجانسة الأقطاب حيث تكون النسبة بين المحور القطبي والقطر الاستوائي أكثر من (٢) كما في الفصيلة الخيمية .

persistent emiliary

الله وصف للعضو الذي يبقى ولايسقطي كالكأس في أزهار نباتات الفصيلة الباذنجانية حيث يظل موجودا حتى نضج الثمرة .

personate flower زهرة قناعية

الزهرة عندما يكون لتويجها شمفتان، وفوهة كالحنك .

perspiration $\tilde{z}_{\tilde{c}}$

فى علم الحيوان : إفراز مأتى يحتوى على أملاح ومواد إخراجية أخرى، ويخرج من غدد خاصة بجلد الثدييات .

مُثقّب _ مثقوب

pertusate, pertuse=(perforated)
وصف لما به ثقوب كالصفيحة الغربالية

غلاف حرشني غلاف عرشني

الحرشفة أو الحراشف التي تغطى البراعم ، وغلاف الجسم الشمرى في حالة الفطريات الزقية القارورية .

perulate · مُحَرِّشُف

مغطى بحراشف واقية .

petal بشلة

إحدى شُدُّفات التوبيج في الزهرة .

عنتي الورقة عنتي الورقة

الجزء من ورقة النبات الذي يحمل النصل ويصله بالساق .

petrifaction بعرجر

نفاذ مواد مثل السليكا أو كربونات الكلسيوم إلى الأنسجة الداخلية للكائن الحي بعد موته وحلولها فيها محل المادة الأصلية للجدران مما يجعلها جامدة متحجرة حيث يطلق عليها عندئذ اسم الحفريات.

نباتات الصخور

petrophilous plants = petrophytes = lithophytes

النباتات التي تستوطن البيئة الصخرية.

Peziza بزيزا

فُطْرَة تتبع الفطريات الزِقِّية القُرْضِية.

بزيزين pezizin

صبغ بني تفرزه فطرة «بزيزا أورانشيا »·

phanerophytes تُشْجَريّات

نباتات خشبية ذوات جذوع عارية

من الأفرع ، وتكون براعم التعمير فيها مرتفعة عن سطح الأرض .

بُلعوى خيشوى pharyngobranchial بُلعوى خيشوى الغليا من القوس الخيشومية في الأسماك .

photophygous إلْف الظلم

وصف للكائن الحى الذى يفضل الحياة فى الظل مثل نباتات الظل وغيرها. علم الطحالب algology = algology العلم المختص بدراسة الطحالب.

تسلسل الأحياء phylogenesis دراسة شجرة الأنساب للمجموعات الأحيائية المختلفة . ويسمى أيضا «تطور سلني » .

phylum شعبة

مجموعة كبيرة من النباتات أو الحيوانات أصغر من العالم (Kingdom) وأكبر من الطائفة (Class).

physiological وظائفي

وصف لما يتعلق بعلم وظائف الأعضاء. الوظائفي ـ عالِم وظائف الأعضاء physiologist

العالِم المختص بدراسة علم وظائف الأعضاء .

علم وظائف الأعضاء physiology

العلم المختص بدراسة كل عضو من أعضاء الكائن المحي ودوره في حياة الكائن .

phytobiology النبات phytobiology

أ دراسة حياة النبات ووظائف أعضائه .

كيمياء النبات الكيمياوية علم يختص بدراسة العمليات الكيمياوية في النبات وما يتكون فيه من مواد .

خلية قُرْصية . pinacocyte . قرُصية المخارجية أحد أنواع خلايا الطبقة المخارجية لحيوان الإسفنج وهي خلايا مفلطحة .

كمّاشة _ مِنتاش يتماش الجزء النهائي من الرجل الأُولى الصدرية في المفصليات إذ يتكون من جزءين منفصلين يتحركان كالكماشة للإمساك بالفريسة وتمزيقها تمهيدا لابتلاعها .

أحمر وردى أحمر الماثل إلى الزرقة .

ا وريقة ريشية (في النبات) : إحدي وريقات الورقة المركبة الريشية .

ب_صوان الأُذن

(في الحيوان) : الجزء الخارجي الظاهر من الأذن

قصيرة التشريم الريشي وصف للورقة الريشية التفصص عندما تكون الفجوات التي بين الفصوص غير عميقة ويقل عمقها عن نصف المسافة بين حافة الورقة ومحورها . . :

عميقة التشريم الريشي pinnatipartite وصف للورقة العميقة التفصص التنظم فيها الفصوص على جانبي محور النصل كالريشة .

غائرة التشريم الريشي التفصص عندما وصف للورقة الريشية التفصص عندما يكون تفصصها عميقا جدا يكاد يصل إلى العَيرُ كما في بعض أنواع الخَشْخَاش.

مجدافيات الأرجل Pinnipedia وتيبة من اللواحم المائية تشتمل على الفقم وفيل البحر وغيرهما .

الأساك الأساك Pisces طائفة من الفقاريات المائية تتنفس بالخياشيم .

المِدقّة pistil

عضو التأنيث في الزهرة .

تنقّر pitting

وجود نُقَر على جُدُر الخلايا .

placenta . anima

۱ - فى النبات : جزء منتفخ من جدار المبيض الداخلى يحمل البزيرات (البويضات).

٢- فى الحيوان : تركيب وعائى إسفنجى يتكون من اندماج أنسجة المجنين وأنسجة الأم فى داخل الرحم ويتم بواسطته تبادل المواد الغذائية إلى والنفايات بين الأم والجنين .

وا) وضع مشيمي في النبات : ترتيب المشيات في النبات .

(ب) تمشّم

فى الحيوان: تكوُّن المشيمة فى الشدييات المشيمية وعملية التصاقهابجدار الرحم.

انتجاء منحرف نزوع الاتجاه بعيدا عن الخطالرأسي إلى خط مائل أو أُفتى .

plagula پالاجولا

صُليبة بطنية في الخصر الذي يصل بين «الرأس الصدري » والبطن في العناكب.

مستوى الباثل plane of symmetry

المستوي الذي يمكن فيه قسمة زهرة أو أى حيوان أو عضو نباتى أو حيوان إلى نصفين متاثلين .

planidium ' بلانيديوم

الطور الأول ليرقانة عديمة الأرجل في بعض الحشرات الطفيلية من غشائية الأجنحة .

ا ــ المسطّح مستو ـ ماكان ذا سطح مستو ـ

ب_ مسطّع

وصف للمفصل الذى تكاد تنبسط سطوحه .

plank buttresses ركائز نباتية

جذور أُفقية تخرج من قواعد بعض الأشجار وتعمل على تثبيتها في التربة كما في جنس بومهاكس Bombax.

سَلِيفة جائلة - «بلانوبلاست» planoblast سَلِيفة أحد الأفراد التكاثرية الهدرانية التي تسبح حرة .

جسم جائل (بلانوسوم) واثله يُرى فى صِبْغى (كُروموسوم) زائله يُرى فى نواة الخلية التى تنقسم انقساما اختزاليا، ويرجع إلى عدم انفصال صِبغيبن متزاوجين.

الأمجتمع نباتى بالمجتمع نباتى والمجتمع نباتى والنباتات تعيش فى مكان واحد وتربطها ببيئتها ، كما تربط بمضها ببعض علاقات اجتماعية ».

تكوين نباتى طراز من الطُرُز الذِّرْوِيَّة في حالة توازن مع البيئة ، وتحددها مجموعة من الظروف البيئية مناحية كانت أو تُربِية .

علم أمراض النباتات الذي يختص بدراسة أمراض النبات .

علم النبات الاجناعي و plant sociology فرع علم النبات الذي يبحث في دراسة المجتمعات النباتية .

أخمص (بلانتا) ويطلق علي :

١ -- باطن القدم كما في الإنسان.

٢ - الشُدُفة الرسغية الأُولى في رِجل
 الحشرات .

٣ - طرف الرجل القبلية في يرقانات
 بعض الحشرات

plantar أخمصي

منسوب إلى الأُخمص ، مثل الشريان الأخمص ، والعصب الأخمص .

أخمص المشية المشية مايسير على الأرض بحيث يلامسها باطن القدم كالدب والإنسان، ويقابله: إصبعى المشية (digitigrade): ويطلق على الحيوانات التي تسير على أصابعها.

أخيئيص - (بالانتولا) plantula وسادة لاصقة على رسغ القدم في بعض الحشرات .

بلانولا lanula

يَرَقانة «اللاحشويات» ، وتسبح حرة بأهداب تنتشر على سطح الجسم

planum

رابط بلازمي

plasmodesma

قنطرة سيتوبلازمية دقيقة تمتد بين الخلايا المتجاورة وتربط بعضها ببعض.

ا - البلازموديوم plasmodium

اسم جنس للحيوان الأولى الذي تعيش أنواع منه في دم الإنسان مسببة له حمى الملاريا .

ب۔ مُدُمَج خلوی

كتلة بروتوبلازمية متعددة النوى ليس بها جدران خلویة ـ

أو مجموعة من كتل أميبية الشكل لايندمج فيها النوى .

تزاوج شکلی plasmogamy

١ - اندماج المادة السيتوبلازمية لبعض الخلايا دون اندماج نواها .

٢ - اندماج عدة أفراد من الأوليات لتكون كتلة متعددة النوى .

plasmolysed cell خلية متساز مة

أى منفصلة فيها طبقة السيتوبلازم عن الجدار بفعل التأثيرات الأسموزية .

ىڭزىمة plasmolysis

انفصال البروتوبلازم عن الجدار الخلوى وتقبُّضه في وسط الخلية ، وذلك بسَّأثير الظواهر الأسموزية . المستوي

سطح أو ساحة كما يقال في بعض سطوح عظام القرنيوم .

plasma بالازما

الجزء السائل من الدم ، أو البروتوبالازم عامة.

أغشية بلازمية

plasma membranes = plasmatic membranes

أغشية نصف منفذة من البرودوبلازم في طورها الصلد ، منها غشاء خارجي بين السيتوبلازم والجدار ، وآخر داخلي بين السيتوبلازم والفجوة العصارية.

plasmagene (مورِّثة) plasmagene وحدة بروتينية في السيتوبلازم تورث الصفات وتؤثر في غيرها من الجينات البلازمية .

غشاء السلازما plasmalemma

الغشاء الرقيق الذي يغطى الإكتوبلازم من الخارج أو يلاصق جدار الخلية .

plasmatic بلازمي . .

منسوب إلى بلازما أو دروتوبلازما.

محلول مُبكّرِم معلول أقوى تركيزا من العصير الخلوى، محلول أقوى تركيزا من العصير الخلوى، يكنى تركيزه لخروج الماء من العصير وتجمعه بين السيتوبلازم والجدار، ويؤدى إلى إحداث البكرمة

plasticity لُدُونَة

قابلية التشكل.

plastids بلاستيدات

البلاستيدات أجسام ذات أشكال وألوان مختلفة في داخل بروت وبلازم الخلية الحية » وتؤدى وظائف تختلف على حسب أنواعها .

دِرغی (صِداری) و plastral درغی منسوب إلی درع (أو صِدار).

دِرْع (صِدار ـ بلاسترون) plastron دِرْع (صِدار ـ بلاسترون) ١- الدرع البطنية العظمية والقرنية للسلاحف البرية والمائية .

٢ - طبقة من فقاعات أو فِلْم (رق)
 من الهواء تحتجزه الشعيرات التي تغطى
 الجُليد السطحى في الحشرات المائية . . .

مفلطح القاعدة البدأ وصف للقرنيوم الغضروفي البدأ الذي تكون فيه الكُوة النخامية متسعة .

platydactyl الأصابع

وصف لبعض الضفادع التي تكون فيها أصابع اليدين والقدمين مفلطحة

Platyhelminthes المفاطحات

شعبة الديدان المفلطحة منها الدودة الكبدية والدودة الشريطية وغيرهما .

الأَعجز (مؤنشه : العجزاء) platyhietic وصف لعريض أو عريضة العجز إذا زاد المعامل العجزى على ١٠٠ .

platysma المسطوحة

العضلة الرقيقة المتسعة على جانبي العنق بداخل الصفاق السطحي مباشرة في الإنسان وبعض الثدييات .

plectonephridia

نفريدات ملتوية

نفريدات من النوع المنتشر تتركب من شبكة من الأنابيب الإخراجية الصغيرة (الأنيبيبات) ترتكز على جدار جسم الحيوان من الداخل وفي الفواصل بين العُقَل (الشُدَف) كما في بعض «قليلات! أ

متلوِّن pleochromatic

مايظهر بألوان تختلف بحسب الظروف البيئية أو الفسيولوجية المختلفة .

pleometrosis تعدد الأمهات

مستعمرة من الأفراد تؤسسها أكثر من أم (ملكة) واحدة كما في بعض الحشرات الاجتاعية من غشائيات الأجنحة.

ربلینون pleon

منطقة البطن في القشريات ، أو العجز في بعض العنكبيات البحرية مثل الليمول (Limulus) .

رِجْلِ العَوْمِ · pleopod

إحدى أرجل البطن في القشريات ، وظيفتها المساعدة على السباحة .

شَخَّالَة بَطِنة أَو مِبْطان plerergate شَخَّالة بَطِنة أَو مِبْطان شَغَالة من النمل عِمْلِيَّ بطنها بالغذاء.

مُنشِيء النخاع - أَرُومة النخاع plerome النسيج الإنشائي من قمة الساقوالجذر الذي ينشأ منه النخاع .

plesiobiotic

المعيشة في جيرة وثيقة كما في حالة

مستعمرات النمل المختلفة الأنواع عندما تعيش متجاورة .

جَنبة (بُلُورا) (pleura (pl. of pleuron) غشاء مَصْلِي يبطِّن تجويف الصدر ويغلِّف الرئة .

pleural جَنبِي - بُلُوري

وصف للجنبة أو البلورا .

جَنبيَّات (م , جَنبِيَّة) pleuralia شویکات دفاعیة تنتشر علی سطح الجسم .

النتوء الفقارى الجانبي plourapophysis نتوء ينشأ من جانب الفقرة ، ويطلق كذلك على الضلع الأصلية .

مِصْفُوى جَنَبِي pleurethmoid

المصفوى الوحشى وقبل الجبهى متحدين معا فى عظم واحد فى بعض الأسهاك .

pleurite باوریت

إحدى القطع الصلبة الصغيرة التي تتكون منها البُلُورة pleuron في المنقصليات .

pleurocentrum الفقارة جانب الفقارة

الجزء الجانبي من جسم الفقارة في كثير من الأسهاك والبرمائيات الحفرية.

جانبي مخى وصف للعصب الذي يصل بين العقدة وصف للعصب الذي يصل بين العقدة العصبية والعقدة المخية في بعض الرخويات. والعانبي الأسنان) pleurodont أثّعل (جانبي الأسنان) ما اتصلت أسنانه بالجانب الداخلي لحَيد الفك كما هي الحال في بعض السحالي .

بُلُورة pleuron

الصُلَيْبة الجانبية في شُدَف الجسم في المفصليات .

pleuropedal عَنْبِي قَدَمِي

وصف للعقدة العصبية الجنبية والعقدة العصبية القدمية عندما تتحدان أو للعصب الذى يصل بينهما

الجَنبى البريتونى - البُلُورى البريتونى pleuroperitoneum الغشاء المصلى المبطِّن للتجويف البذنى كله فى الفقاريات التي..ليس لها حجاب حاجز يقسمه إلى بطن وصدر .

نتوء غدى جانبى يبرز من البطن فى بعض أجنة الحشرات .

pleurosteon يَّمِّى جانبي

نتوء جانبي من القص في صغار . الطيور يصير فها بعد نتوءاً ضلعيا .

جَنبِی حَشوِی pleurovisceral

نسبة إلى العقدتين الحشوية والجنبية معا في بعض الرخويات وخاصة إذا اندغمتا

فَهُ فِي الشَّكُلِ plexiform

ماكان معقداً أو مثل الجديلة ، وتوصف به طبقات شبكية العين وكذلك الطبقة المحيطية للمادة السنجابية لقشرة المخ .

ضفيرة eplexus

شبكة أو جَديِلة من الأوعية أوالأعصاب المتشابكة .

قابلية الطيّ - طَوَورِيّة pliability ما ح النسيج أو الكاثن للطيّ

قابل للطيّ - طَوِيّ pliable

مايمكن طيه في يسر .

plump مُكتنز

صفة للغض الممتلئ الجسم .

plumula زغبة

واحدة الزغب .

plumular زغبي

منسوب إلى زغبة .

مرغب plumulate

ماكان مغطى بالزغب .

ريشة plumule

أ_فى النبات : البرعم الورق الأول في الجنين ويؤدي نموه إلى تكوّن المجموع الخضري .

ب-فى الحيوان : إحدى القشور المتحولة فى أجنحة بعض ذكور الفراشات تنتج رائحة تجذب الإناث .

متعدِّد المساكن

piurilocular = multilocular

وصف للمبيض إذا كان مقسما داخليا إلى أكثر من مسكن .

pluripetalous متعدّد البتلات

وصف للزهرة ذات البتلات الكثيرة .

plica وثنية

اسم عام يطلق على أى انشناء فى الجلد أو الأغشية أو الصفائح الموجودة فى جسم الكائن الحى .

ploughshare bone=pygostyle المريقراثيّة

عظم الشاخصة الذيلية في الطيور .

ریشی plumate

ما أشبه الريشة .

ریشهٔ plume

الواحدة من الريش المحيط ، يظهر على سطح جسم الطائر .

شويكة ريشية plumicome

شويكة ذات خصلات كالريش .

plumicorn قنزعة

خصلة من الريش تشبه القرن على رأس الطائر .

plumigerous مريّشي.

ذو ریش ۰

مُسَرُول plumiped

وصف للطائر يكسو ساقيه وقدميه الريش .

متعدُّد الحواجز

pluriseptate = multiseptate

وصف أعضو النبات ذى الحواجز الكثيرة كالمبيض أو الثمرة أو الكيس البوغي "

بلوتبوس بلوتبوس

يرقانة الطائفتين الثعبانية والقنفذانية من شوكيات الجلد .

هوأني pneumatic

وصف للعظم الذى تتخلله قنوات هوائية متصلة بجهاز التنفس كما فى الطيور ، ويطلق أيضا على المجرى الهوأئى الذى يصل النُّسَاخة (المثانة الهوائية) بالمرىء في بعض الأسماك .

pneumaticity هوائية

حالة توجد فيها تجاويف هوائية في بنيان ما ، كعظام الطيور مثلا .

نسيج تهوية

pneumatic tissue = aerenchyma _

نسيج به فجوات هوائية كبيرة للتهوية

pneumatocyst مُعَاِّخة

المتانة الهوائية في الأساك ,

العصب الرئوى المُعدى = العصب الحائر pneumogastric nerve = vagus nerve

أ العصب القرنيومي العاشر ، الذي يمد البلعوم والحنجرة والقلب والرئتين والأحشاء .

. الفتحة الهوائية pneumostome

الفتحة التي يدخل منها الهواء إلى التجويف البرنيسي التنفسي ويخرج منها كما في بطنيات القدم من الرخويات البرية (الأرضية).

جذر تنفسي pneumothodium, pneumatode (=respiratory or aerating root)

جذر ذو عُدَيْسات وأنسجة تهوية يخرج فوق سطح الارض ، ويقوم بوظيفة التنفس كما في نبات الشورة .

قرن (سِنُف) pod=legume

ثمرة جافة متفتحة متعددة البزور عادة تنشأ من كربلة واحدة كشمرة نباتات الفصيلة القرنية ، ومنها الفول .

podal قَدمِي

منسوب إلى قدم .

podex دُبُر

المنطقة المحيطة بالشرج في المفصليات.

podical . براری

منسوب إلى ذُبُر ، ويوصف به زوج من الصفائح الصغيرة الصلدة على جانبى الشرج في «مفصليات الأرجل» كما في الصرصور .

الصفیحتان الدُبریتان مغیرتان تقعان صفیحتان کیتینیتان صغیرتان تقعان علی جانبی الشرج فی بعض الحشرات.

مخروط رُجُّلِيِّ podoconus

كتلة مخروطية من الإندوبلازم تربط المحفظة المركزية بالقرص فى بعض الحيوانات الأولية من الساركودينا .

podocyst کیس قدی

جيب قدمي أو حويصلة ذيلية في بعض بطنيات القدم .

كرية دم مُشَوَّهة وي بعض الحالات خلية دم حمراء متشوهة في بعض الحالات المرضية .

تباين زمنى جنينى poikilogony تباين زمنى جنينى النوع تغير فى مدة العمليات الجنينية فى النوع الواحد بسبب العوامل البيئية .

متغير درجة الحرارة وصف للحيوان ذى الله البارد الذى تغير درجة حرارة جسمه تبعا لتغير درجة حرارة الوسط المحيط به .

الحيوانات المتغيرة الحرارة
poikilothermals (cold-blooded animals)
الحيوانات ذات الدم البارد وهي التي
تكتسب درجة حرارة الوسط الذي تعيش

polar قطرِی

ماكان فى منطقة نهاية المحور أو منسوبا إلى القطب .

أجسام قطبية - خلايا قطبية polar body = polar cells

أى واحدة من خلية أو خليتين أو ثلاث مختزلة أثرية تنجم عن انقسام البيضة (في الحيوان) أو خلية الكيس الجنيني (في النبات) في أثناء بجوها.

نوی قطبیة 📜 polar nuclei

تطلق عادة على نواتين من النوى الثمان التي تنقسم إليها نواة الكيس الجنيني تعودان مرة أخرى إلى وسط الكيس بعد اتجاههما إلى القطبين وتكونان نواة الإندوسبرم الابتدائية .

قُطُب (في حَبَّة اللقاح) (pole (pollen grain) مركز الوجه القريب أو البعيد .

poles of cell قُطبا الخلية

وهما طرفاها .

poles of egg قطبا البويضة

وهما طرفاها: العلوى ويسمى القطب الحيواني، والقطب السفلي ويسمى القطب الخضرى

بوليوبلازم

polioplasm = spongioplasm = granular protoplasm

البروتوبلازم الحبينبي أو الإسفنجي الدوَّار من السيتوبلازم .

med بالله ب

شجرة تتخذ شكلا قزميا بسبب كثرة قطع فروعها العليا وترك فروعها السفلي تنمو قرب سطح الأرض.

pollen-chamber غُرفَة اللَّقاع

تجويف في البزيرة في بعض عاريات البزور والتريديات البزرية تتجمع فيه حبوب اللقاح في أول سقوطها على البزيرة.

أزهار لقاحية pollen-flowers

أزهار لا رحيقية ، تشتمل على حبوب اللقاح ، تقصدها الحشرات عادة للتغذية أو لنقل اللقاح .

حبوب اللَّقاح الدَّكرية التي تنتجها الأسدية وتنتقل إلى المتاع الإخصاب .

pollen mass كتلة لَقَاحية

مجموعة من حبوب اللقاح ياتصاق بعضها ببعض بواسطة مادة شمعية أو خيوط دقيقة لتكون جسما واحدا متماسكا .

كيس لقماح كيس لقماح أحد أكياس المتك ، وتوجد منها أربعة في الغالب وتمتلئ بحبوب اللقماح .

أنبوية لَقَاح جسم أنبويي يتكون من إنبات حبة اللقاح ويتغلغل في القلم حتى يبلغ الليض فيخصب البويضات.

pollex pollex

الإصبع الكبيرة الوحشية في اليد السوية الخماسية الإصابع .

تلقيح إلى المتك إلى الميسم .

حامل اللَّقاح polliniferous . ما يحمل حبوب اللقاح أو يحتوما .

جسم كقاحى كتلة مناسكة من حبوب اللقاح تضم حميع الحبوب التي في كيس لقاح واحد.

مجموعة متعددة الأبواغ polyads الطراز اللقاحي الذي فيه أكثر من أربع من حبوب لقاح في كل مجموعة كما في السنط. (Acacia) .

متعدد الأسدية polyandrian, polyandrous وصف للنبات أو الزهرة ذات الأسدية الكثيرة .

متعدِّد الحُزَم متعدِّد الحُون على وصف لجذر النبات إذا احتوى على مجموعات وعائية خشبية ابتدائية كثيرة

polycarpeliary متعدد الكرابل

وصف للمتّاع إذا تعددت كرابله .

polycentric المراكز يطلق على :

۱- الصِّبْغى (الكروموسوم) عندما تتعدد فيه القطع المركزية (السنتروميرات). ٢- متعدِّد مراكز النمو .

متعدد الهامات polycephalous

وصف للنبات كثير النورات الهامية كما فى بعض نباتات الفصيلة المركبة كالأقحوان .

polycercous الأحياس متعدد الأحياس

وصف للدود المثانى عندما تتكون في الواحدة منها عدة أكياس لكل منها رأس.

متعددات الأشواك Polychaeta رتبة من ديدان حلقية أغلبها بحرى لها رأس مميز العيون ، وبكل حلقة طرفان جانبيان متناظران شائكان .

متعدد الألوان متعدد الألوان ماتعددت ألوانه، ويطلق كذلك على نوعين من كريات الدم الحمر يختلف فيهما الكروماتين آختلافا واضحا .

polycladous ' على الفروع

وصف لذى الفروع الكثيرة . .

polycotyledonous متعدِّد الفِلْقات وصف للنبات الذي تحوى بذوره

أكثر من فلقتين كالصنوبر .

الزَّمَع «زيادة الأَصابع» «وريادة الأَصابع وصف للحالة التي تزيد فيها الأَصابع على الحالة السوية كما في القَيْطس ، أو في الحالات الشاذة كما في الإنسان وبعض الحيوان بزيادتها على العدد المألوف.

تعدد الأَجِنَّة polyembryony

إنتاج أكثر من جنين واحد في البذرة الواحدة أو في البويضة المخصبة لينتج منها التوائم المتشابهة .

مضلّع مضلّع

وصف لما له عدة جوانب .

متعدّد السياط متعدد . مرود بسياط كثيرة العدد .

تعدُّد الأَثداء polymastia تعدُّد الأَثداء jolymastism=polymastia تعدُّد اللَّدِيِّ على العدد المُألوف أو السَّورِيِّ .

polymeniscous متعدّد العدسات

وصف للعين المركبة ذات العدسات الكثيرة كما في الحشرات .

تعدُّد الأَشكال

polymorphism=polymorphy

(فى النبات): اتخاذ العضوكالورقة مشلا أكثر من شكل واحد فى النبات الماثية الواحد كما فى بعض النباتات الماثية المغمورة.

(فى الحيوان): ظهور أشكال مختلفة من الأفراد فى النوع الواحد .

متشكِّلة النواة الدموية البيضاء التي الكون النواة فيها منفسمة إلى عدة أجزاء متصل بعضها ببغض بخيوطدقيقة من الكروماتين .

متعذد النُّوَى

polynucleate=polykaric=multinucleate

الخلية ذات النوى الكثير .

بوليب بوليب أحد أفراد أى مستعمرة في الجوفمعويات .

polypetalous سائب البتلات وصف للتويج حينما تكون البتلات

وصف للتويج حيدما تلاول البتلات منفصلاً بعضها عن بعض .

polyphagous متنوع الغذاء

يطلق على :

۱ مایغتدی بأنواع شتی من الغذاء .
 ۲ مایغشرة التی تأکل من نباتات مختلفة .

۳ الحيوان البوغى الذى يمضى مراحل
 مختلفة من تاريخ حياته في خلايا
 مختلفة .

متعدد الأسلاف polyphyletic وصف لمجموعة الحيوان والنبات

التي تتعدد فيها الأصول التي تنحدر

متعدد الإثغار وصف للحيوان الذي تنبت له أسنان جديدة كلما بليت أو سقطت أسنانه القديمة كما في الأسماك الغضروفية .

بوليبيد فرد من مستعمرة البريُوزوا .

متضاعف الصِّبغيات polyploid وصف للكائن الحى الذى تضاعف عدد الكروموسومات فى خلاياه .

بوليباني (شبه بوليب) polypoid وصف لما هو على شكل البوليب .

polyrhizal = polyrhizous متعدِّد الجذور وصف لما له جذور كثيرة .

سائب السبلات وصف للزهرة أو الكأس حينا تكون السبلات منفصلا بعضها عن بعض .

متبعدد البذور وصف لما له بذور كثيرة.

تعدد التلقيح تعدد التلقيح دخول أكثر من حيوان منوى واحد فى اللبويضة كما يحدث أحيانا فى الطيور ـ

تعدد المراكز الفقارية polyspondyly الحالة التي يزيد فيها عدد مراكز جسم الفقرة على اثنين .

متعدد الأسواط وصف لبعض الكائنات ذات الأسواط الكثيرة كما في بعض أنواع البكتريا وبعض الأوليات .

تفاحة آدم - الحَرْقدة بادرق في حَيْد بارز من الغضروف الدرق في مقدم العنق يكون أكثر وضوحا في الذكر .

pons Varolii هارول، قنطرة هارول،

رباط يصل بين نصني المخيِّخ (نسبة الى فاروليو عالم التشريح الإيطال) .

وصف لهيكل «المساميات» (الإسفنجيات) أو صدف الرخويات عندما يشبه الخزف .

ثقب - مَسَمّ

فتمحة صغيرة فى جسم النبات أو الحيوان تَعْبُر من خلالها المواد .

فراغ مسامی pore spaces

أحد الفراغات بين حبيبات التربة .

ثقب ثُغْرِيٌّ pore, stomatal ثقب ثُغْرِيٌّ .

pore, water- ثغر مأنى

ثقب يشبه النغر النباتي يخرج منه الماء سائلا كما في أوراق بعض النباتات.

المساميات - الإسفنجيات - الاسفنج المختلفة شعبة تضم أنواع الإسفنج المختلفة لها صفات العُوَيْلُم .

poriferous emales

وصف لما له مسام أو ثقوب كثيرة كالإسفنج .

خلية مسامية - خلية إسفنجية porocyte أحد أنواع الخلايا في الطبقة الخارجية لحيوان الإسفنج . وهي أنبوبية دقيقة تعمل كثقب شهيق .

مقيباس الثغور (بورومتر) porometer . - جهاز لقيباس أبعاد الثغور في النباتات.

مسامية porosity

درجة وجودالمسام فى جسم مّامن حيث الكثافة .

porous · مسائی

وصف لما له ثقوب .

portal

وصف لجهاز الأوردة الذى يحمل الدم من القناة الهضمية والطحال والبنكرياس إلى الكبد ، ويعرف بالجهاز الكبدى البابى ؟ أوجهاز الأوردة التى تجمع الدم إلى الكليتين ، ويعرف بالجهاز الكلوى البابى

خلف الشر ج

وصف لما يقع خلف الإست ـ

خلف المحور وصف لما يقع خلف المحور كالشظية في

الساق .

الورياء الأجوف الخلفي postcava

الوريد الذى يحمل الدم من جزء الجسم الذى يقع خلف القلب فى الفقاريات المتقدمة على الأسهاك.

postcentral خلف المركزى

وصف لما يقع خلف المنطقة المركزية مثل الأُخدود خلف المركزي في المخ .

مُوَّخَّر الفقارة postcentrum

الجزء الخلني من جسم الفقارة في بعض الفقارة في بعض الفقاريات .

الترقوة الخلفية

postclavicle = postcleithrum
عظم غشانى يظهر فى الحزام الصدرى فى
يعض الأساك .

كَرَقِي تَعلَّفِي postclypeus

البجزء الخلف من الدرقة في الحشرات.

postcornual خلف القرن

وصف للغدد التي تقع بعد القرن في حيوان الشمواه من الفصيلة الأيّلية .

postembryonic بعد الجنين وصف لمراحل النمو أو أطواره التي

تلي مرحلة الجنين .

resterior (posticous, posticus) خلفي مايقع في الموَّخرة .

وفى النبات : وصف لأجزاء الزهرة القريبة من المحور الرئيسي أو المواجهة له .

جانبى خلنى جانبى خلنى مايقع في المؤخرة تجاه الجانب .

وسطى خلنى posteromedial

مايقع في الوسط تجاه الخلف.

تالى المُسوّط طور في نمو السوطيات يلى ذلك الذي يظهر فيه السوط تمهيدا لتكوين الطور الكيسي.

مؤخر الجبهة مؤخر الجبهة في الجبهة في الحشرات .

عظم خلف جبهى عظم غشائى يقع خلف الحجاج فى بعض جماجم الفقاريات .

فُوقَة (الشوكة الخلفية) postfurca ، القطعة الخلفية من قص الحشرة ، وهي ذات شعبتين .

بَعْد عُقدى postganglionic وصف للألياف العصبية الذاتية التي تصدر من العُقد العصبية .

خلف أروَحي تعلق الحفرة الأروَحية ما المحفرة الأروَحية في المحزام الصدري .

بُعد كبدي بعد كبدي الذي يلى الجزء من قناة الهضم الذي يلى الكبد .

خلف وركى خلف وركى نتوء على الجانب الخلني لعظم الورك في بعض الزواحف .

الزائدة الخِنْصرية إصبع إضافية تلى الخنصر إلى الخارج تظهر أحيانا في البرمائيات والثدييات .

postneural خلف عصبي

الصفائح الى نلى الصفائح العصبية في درقة السلاحف .

خلف حجاجي عظم يكون جزءا من الجدار الخلفي من الحجاج في بعض الفقاريات .

postotic خلف أُذُنى

وصف لما يقع خلف الأُذن ٠

postparietal خلف الجدارى

عظم غشائى خلف العظم الجدارى فى بعض الفقاريات .

إبط الجناح postpatagium

ثنية صغيرة من الجلد فى جناح الطائر بين العضد والجذع .

postpubis عاني عاني

نتوء بطني من العظم ينشأ من الحزام الحوضي خلف الحُق في بعض الزواحف والطيور .

خلف صُدُّغى وصف لل يقع خلف العظم الصدغى من عظم وحفرة .

خلف شَقِّي

post-trematic (post-branchial)

مايقع خلف الشق الخيشوم من أوعية دموية وأعصاب وغيرها خلف الشقوق الخيشومية في الأسماك .

خلف نِيرى - الشاخصة المفصلية الخلفية postzygapophysis

نتوء مفصلي على السطح الخلفي للقوس العصبية للتمفصل مع الفقرة التالية .

ماء شريب

ماء صالح للشرب

لسان البحر (جار النهر) Potamogeton نبات مائى مغمور ينمو فى الترع والمصارف والبحيرات قليلة الملوحة .

عوالتي نهرية عوالتي الأنهار والغدران ومياهها الراكدة من الأحياء الطافية (البلانكتون).

potency فعالية

يطلق على قوة تأثير الدواء مثلا .

طور مشیحی کامن potential gametophyte

طور مشميجي لا تناسبلي..

طفیلی کامن = طفیلی اختیاری potential parasite = facultative parasite iبات رمی آصلا ، ولکن یمکن آن یعیش متطفلا عند ظفره بالعائل المناسب .

رمی کامن = رمی اختیاری potential saprophyte = facultative saprophyte

نبات طفيلي أصلا ولكنه يستطيع أيضا أن يعيش مترمما عند الضرورة مثل فطور التفحم .

potentiality قُدْرَة كامنة

الطاقة التي يمكن استغلالها •

بوتومتر «مقياس النتح» potometer جهاز يقاس به النتح بتقدير كمية الماء المستص

pouch

بنيان يشبه الكيس كالجيب الخيشومى في دائريات الفم .

pouch or marsupium الجراب

كيس تستكمل بداخله الأجنة نموعا مثل الجراب البطني في طويثفة الكيسيات .

زغب ينسحق (زغب سيُحوق) r-down feathers

ريش لا يتعدى طور الزغب فى نموه وتتغتت نهايات أسلاته فتصير كالمسحوق ملحوظة : (سبق إقرار : الزّف - الريش التحتى، في مقابل: (down-feathers).

البياض الدقيقي powdery mildew مرض فطرى يصيب بعض النباتات مثل العنب .

البطن القَبْلي البطن القَبْلي البطن العقارب، البخزء الأمامي الأعرض من بطن العقارب، ويقابل وسط الجسم (mesosoma) .

أمام الأُذَينْيَّة prae-auricular أُمام الأُذَينْيَ في شق في الجزء الأمامي للسطح الأُذَيْني في عظم الورك .

رأمام محورى وصف لما يقع أمام المحور كما في الأطراف مثلا .

أمام مركزى الأمامى من مركز جسم الفقارة في بعض الفقاريات الدنيا .

مبادرة praecoces

صغار الطيور التي تخرج من البيض ، قادرة على العناية بنفسها ،

قبل حَرْقَني praecoxa = subcoxa ما يقع قبل الحرقفه أو تحتها .

قَبْل ساقي قَبْل ساقي وصف لما يقع على الجانب الأمامي للرجل أو الفخذ .

قَبْل قَذَالى (pre-occipital) قَبْل قَذَالى قَدَالى إلى الطرف الخلق من نصفى الكرة المخيين .

praepubic قبل عاني

ما يقع على الجزء الأماى للعانة ويطلق على الزائدة الممطولة من عظم العانة في بعض الفقاريات .

praeputial قَلَنَى

منسوب إلى القَلْفَة .

أمام وتيدى عضروفى يقع أمام العظم عظم قرنيومى غضروفى يقع أمام العظم القاعدى فى كثير من الفقاريات .

praesternal قبل قَصِّي

ثُلْمة وَدَجية تقع على الحافة العلوية للقص ، ويطلق كذلك على الصَّلَيْبَة الأمامية لاسترنة الحشرات .

preadaptation سُبثق التكيُّف

استعداد تكويني في الكائن الحي يلائم المعيشة في بيئة مختلفة عن بيئته الأصلية ، وقد يطلق على تكيف الطافر لظروف خاصة .

الوريد الأجوف الأمامى

precava (precaval vein)

أحد الوريدين الرئيسين اللذين يجمعان الدم من المنطقة الأمامية من الحسم .

precipitation بنرسب

عملية انفصال مواد على هيئة غير ذائبة بإضافة كاشف أو بالتبريد أو بالتبخير أو بالكهرباء ، وقد يقصد بها الترسب والرسوب .

بريسبتين (مُرْسِب) precipitin بريسبتين (مُرْسِب) جسم مضاد خاص في المصل الذي فيه مناعة ويكوِّن راسبا مع بروتين مولِّد المضاد المقابل .

precoracoid قَبْل غُرابي

عظم في الحزام الصدرى يقع أمام العظم الغرابي

سَبْق التكوين تكوين جزيئات فسيولوجية شتى وتعينها في ساحات ومواد محددة في البيضة التي لم تتكون بعد .

predentary قبيل سِينْي

عظم في طرف الفك السفلي في كثير من الدينوصوريات .

سَلِيف العاج predentin

مادة ألياف «كورف» "Korff's fibres" التي تتحول إلى عاج .

predigital قَبْل إِصبعي

إحدى الريشات القوادم التي تتصل بالسلامي الطرفية من الإصبع الثانية .

غالِب - سائد predominant

صفة للشيء أو الكائن الحي الذي يفوق غيره في العدد أو الصفات في بيئة ما ، ويقال:

الصفة السائدة أو الغالبة : (predominent character)

إنفاذية انتقائية preferential permeability إنفاذ الأغشية لبعض المواد الدائبة أكثر من إنفاذها لمواد أنحرى .

نظرية سبق التكوين preformation theory نظرية مديمة مؤداها أن البيضة تحتوى على صورة مصغرة من الحيوان ، وأن التغذية وحدها مطلوبة ليتكون الحيوان الكامل .

أمام جَبْهى - جبهى أمامى prefrontal قمام عظم يقع أمام العظم الجبهى فى جمجمة بعض الفقاريات .

preganglionic عُمَدًى

ألياف عصبية نخاعية تنشأ من الحبل الشوكى وتنتهى بممسات عصبية "synapses" حول الخلايا العقدية السمبتاوية .

الزائدة الإبهامية (للقدم) prehallux=calcar الزائدة الإبهام بعض إصبع زائدة تلى الإبهام في قدم بعض الحيوانات مثل الضفدعة .

بُداءة المِمَص _ مَليفِ المِمَص prehaustorium بروز يخرج من سطح الطفيلي الملامس

لسطح العائل ثم يخرج من وسطه الممص نفسه فيا بعد .

prehensile

ماكان مهيئًا للإمساك بالأشياء والقبض عليها .

prehepatic · أمام كبدى

وصف لما يقع أمام الكبد من الأعضاء أو أجزابها .

قَبْل لَبَنِي قَبْل لَبَنِي تسنين (إِثغار) يظهر قبل الأسنان اللبنية .

نظرية سَبِّق التحدُّد (التَّمَوْضُع)
prelocalization theory

نظرية تقول بأن أجزاء معينة من البيضة مقدر لها أن تكوِّن أعضاء أو أجزاء معينة من الكائن الحي .

أمام فَكِّى - قبل فكى premaxilla عظم يقع أمام العظم الفكيّ ويحمل أسنانا فى الفكوك ذات الأسنان .

فوق الذقن - قبل الذقن تطعة كيتينية تحمل اللسان والولماسين الشفويين في في الحشرات .

ضواحك premolars

الأسنان التي بين الناب والطواحن .

أمام أننى - قبل أننى prenasal=rostral مام أننى - قبل أننى العظم الأننى في بعض عظم يقع أمام العظم الأننى في بعض الجماجم ويتكون في الحاجز الواقع أمام الموصفوي المتوسط.

أمام عينى مثل الزّبانيين مثل الزّبانيين والحراشف في بعض مفصلية الأرجل.

أمام غطائى عظم غشائى يتكون فى المنطقة الأمامية لغطاء الخياشيم فى الأسماك .

أمام فمى وصف لما يقع أمام الفم كالأهداب فى بعض الحيوانات .

أمام حجاجي أمام حجاج مثل وصف لما يقع قبل الحجاج مثل العظم الغشائي أمام الحجاج في بعض الأسماك.

الحافة الأمامية للجناح prepatagium ثنية من الجلد في جناح الطائر تمتد بين العضد والساعد .

prepharynx ماقبل البلعوم

تركيب صيق رقيق الجدران يربط المص بالبلعوم في التريماتودا .

قبل سُخْدِي قبل تكوُّن السخد في أَثناء تكوين الجنين

الزائدة الإبهامية (لليد) prepollex إصبع زائدة تلى الإبهام فى يد بعض البرمائيات والثدييات .

(prehallux (انظ,

سليف العذراء ــ سليف الخادرة prepupa سليف الحادرة طور ساكن في تاريخ حياة الحشرة يسبق طور العذراء .

قبل بواني قبل مع الصليبة البوابية صُلَيْبة تتمفصل مع الصليبة البوابية في (الطاحونة المعدية) في القشريات

رَمَن الحَثُ تَا الحَثُ وقت لازم للتنبيه المستمر وقت لازم للتنبيه المستمر لإحداث استجابة .

وَتِدى أَمامى وَتِدى أَمامى عظم الوتدى عظم غضروفى يقع أَمام العظم الوتدى القاعدى في جمجمة كثير من الفقاريات.

رافع الضغط المسبية التي تسبّب التفاعا في الضغط الشرياني .

أمام قَصَّى - أمام القص أو الجزء الأمامى القص .

٢ - الصُلَيْبَة الأَمامية اقص الحشرات .

ماقبل الاقتران مراحل الانقسام النووى تسبق مرحلة من مراحل الانقسام النووى تسبق اقتران الصّبغيات (الكروموسومات) . قَبْل شَقِّى pretrematic . قَبْل شَقِّى مايقع أمام كل من الشقوق الخيشومية . prevernal وبيعى مبكّر

أمام فقارى مايقع أمام الصلب (العمود الفقارى) من تكوينات كالجزء الخلفي من الجمجمة ويعض الأعصاب السمستاوية .

الربيع .

وصف للإزهار الذي يحدث في باكورة

قبل مِيكَعى . قبل مِيكَعى عظم يقع أمام العظم الجناحي لبعض الفقاريات ، وهو يقابل في غير الثدييات

العظم الميكعي للثدييات .

نتوء أمام نِيرى prezygapophysis

نتوء مفصلي يقع على السطح الأماى للقوس العصبية للتمفصل مع الفقارة التي قبلها .

primaries القوادِم

مجموعة من الريش الطويل يقغ على الجزء الأمامي لجناح الطائر .

Primates الرئيسات

رتبة من الثدييات تشمل القردة العليا والإنسان .

ذراع أولية غراع أولية

الذراع الإبطية الأولية التي تتميز بها شموكيات الجلد الزنبقانية (Crinoidea) .

primitive بُدأَى

ماينشاً منذ البداية كالميزاب والعقدة . والخط في الأُجنَّة .

بُدائی primordial

وصف للعضو في أول نشأته .

primordium (=Anlage) بُدَاءَة

العضو في أول نشأته .

(انظر: Anlage)

المستوى الرئيسي المحور الأطول في يطلق على مستوى المحور الأطول في مقطع مستعرض كما في البزرة المفلطحة.

مَنْشُورى prismatic

وصف لما كان في شكل المنشور .

طبقة منشورية (في النبات)

prismatic layer

طبقة من الخلايا منشورية الشكل في

ساق نبات جنس (Isoetes) تحيط

بأسطوانة الخشب المركزي .

السَّلَى الأول ساحة من البلاستودرم (١) تقع أمام الرأس في الأجنة المبكرة في الفقاريات العليا (السَّلَويَّات).

الفَهْقَة القَبِيلية عظم يقع بين الفهقة والجمجمة في عظم الزواحف .

بخرطومى الشكل proboscidiform .

خرطوم خرطوم زائدة تمتد من الرأس كما في بعض

(١) جدار البلاستولة

الثدييات كالفيلة وفى بعض الحشرات والحلقيات .

procambium كمبيوم أولى

سيج إنشأى (مرستيمى) بالقمة النامية للجذر والساق . تنشأ منه الحزم الوعائية .

خلية بدائية النواة الكائنات الأولية ذات خلية بعض الكائنات الأولية ذات نواة غير محددة المعالم والموضع ، وإنما يوجد عوضا عنها حبيبات كروماتينية منتشرة في السيتوبلازم .

أمامية التقعر وصف للفقارة المقعر سطحها الأمامى والمحدب سطحها الخلور.

غُرابی أمامی غُرابی أمامی عظم أمام العظم الغرابی فی الحزام الصدری من التجویف الأَروح لبعض البرمائیات . مشاکِه مشاکِه procryptic

ماكان لونه أو شكله مهيأ للتخنى عن الأنظار كبعض الأساك والزواحف وغيرها.

proctal=(anal) شَرَجِي

وصف لما يقع أمام المذرق أو الشرج · كالزعنفة الحوضية في بعض الأسهاك .

الجزء الخاني من قناة الهضم الذي يتكون في الجنين بانغماد جدار الجسم الخارجي (الإكتودرم) في منطقة الشرج (في علم تكوين الجنين).

(ب) سَبِيل خلفي

الجزء الخلفي من المَدْرَق في الففاريات وهو الذي يفتح إلى الخارج (في علم التشريح) .

procumbent - bring

وصف للنبات أو ساقه إذا كان راقدا أو مستلقبا على سطح الأرض.

products, waste الفَضْلة

النفايات التي تنتج عن العمليات الحيوية في الجسم .

proembryo بُلكاءة الجنين

اسم يطلق على البيضة المخصبة في أدوارها السابقة لتكوين الجنين .

بُدَاءة حافظة مشيجية

progametangium = progametange

النهاية المنتفخة لخيط فطرى من فطري من فطريات العفن تظهر عند التكاثر الجنسي ، وتنقسم إلى حافظة مشيجية في الطرف ومعلّق خلفها .

proglottis (شريطية)

إحدى القطع الجسدية في الديدان الشريطية المحتوية على أعضاء التكاثر.

prognathous أَفْقَهِ

وصف للحيوان الذى يبرز فكاه إلى الأمام من الوجه كما فى بعض الأسماك .

طَفْرَة تقدُّمية progressive mutation مَايوْدى إلى ظهور صفة وراثية جديدة في اتجاه معين .

projectile قَدْرِفْ قَارِيْن

ماكانت له القدرة على الاندفاع إلى الخارج .

projection بروز

أى نتوء يمتد إلى خارج العضو أو التركيب .

منقذِف projicient

عضو الحس الذي يستجيب للمنبهات البعيدة كالضوء والصوت .

برولاكتين = أهرمون الإلبان prolactin = luteotrophic hormone هرمون تفرزه الغدة النخامية : يدرّ اللبن .

برولان = هرمون منبّه المناسل prolan = gonadotropic hormone هرمون تناسلي يظهر في مختلف الأنسجة وسوائل الجسم في أثناء الحمل في بعض الثدييات .

prolate مطول القطبين

يطلق على الأبواغ المتجانسة الأقطاب حيث يكون المحور القطبي أطول من القطر الاستوألى بقدر الضعف أو أكثر.

رجْل قَبْلية proleg

زائدة بطنية غير مفصلية في بعض يرقانات مفصليات الأرجل .

تكتُّر proliferation

إنتاج سريع يتكرر لأجزاء جديدة أو براعم أو خلايا .

مِنكِدِّر proliferous

وصف لما يتكاثر بسرعة .

مَسْكَن أَوِّكَ proloculus

الحجرة الأولى التي تتكون في بعض المثقبات بتزاوج الأبواغ أو بالانشطار اللاتزاوجي .

prolonged action عتد لمتد

تأثير لمدة طويلة

نسيج إنشائي أولى promeristem

النسيج الإنشأى الذي فى قمة الجذر أو الساق. ومنه تنشأ الأنسجة الابتدائية خلف القمة .

ما قبل الطور الاستوائي prometaphase مرحلة قد تحدث بين الطورين التمهيدى والاستوائي في حالة الانقسام غير المباشر (الفتيلي) والانقسام الاختزالي (المنصف).

dià promontory

بروز كالذي في قوقعة الأذن والعَجُز. والعَجُز، عُرْطُوم (الحشرة) promuseis=proboscis غُرْطُوم (الحشرة) البرأس الذي يشمل الجزء الممتد من الرأس الذي يشمل أجزاء الفيم في الحشرات نصفية الأجنحة.

غَزْل فُطْرِي أُولِيّ اللَّهِ اللَّهِ عَنْ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ الللَّا اللَّهُ ال

pronation کُنب

إلقاء الجسنم على الوجه .

كُلُوى أولى أولى . منسوب إلى الكُلْية الأولية .

كُلْية أوليّة الفعالة في طور الجنين أو الكلية الفعالة في طور الجنين أو اليرقانة وتنشأ في المنطقة الأمامية من الجسم وتندثر أو تتحول في الأطوار المتقدمة من حيوانات الرتب العالية .

مُقَدّم الظهر الظهر الصدر في الحشرات. الجزء الظهرى لقدم الصدر في الحشرات. النواة الأولية (البدائية) pronucleus رواة البيضة أو الحيوان المنوى بعد بلوغها واتجاهها نحو الاندماج الإخصابي.

ما قبل الوَدَقان البهيمية البهيمية البهيمية في الحيوان .

prootic أُذُني أمامي

العظم الأمامى في المحفظة الأذنية في الفقاريات .

تكثّرى ـ تكاثرى ـ تكاثرى وصف للخلية أو الفرد أو الطور من المستعمرة الذى تكون له قدرة التزايد في العدد

roperties of life خصائص الحياة

الظواهر التي تدا. على وجود الحياة في الكائنات المختلفة من نبات أو حيوان .

property ألخاصة

إحدى الصفات الميزة لشيء ما .

رِجْل بدائية propes=proleg

زائدة بطنية غير متمفصلة في بعض يرقانات «مفصليات الأرجل» كما في دودة القز.

الطَّور التمهيدى prophase الطَّور التمهيدى الأول في الانقسام الفتيلي للخلية .

أوراق أولية prophylls

الأوراق الأولى التي تنتجها بادرات بعض النباتات كالفول .

جَنَبة أمامية ـ بلورا أمامية propleuron جنبة أمامية ـ بلورا أمامية صفيحة جانبية في مقدم الصدر في الحشرات .

مقدم القدم القدم الرخويات .

مستقبِلة أصيلة أصيلة العضلات أوالأربطة ونحوها التي تستقبل المنبِّهات .

جذور دِعامية جذور دِعامية جذور دِعامية جذور عرضية تخرج من العقد السفلي لسيقان بعض النباتات القائمة غير المتفرعة كالذرة وقصب السكر وذلك لسندها.

مقدم الزعنفة تلاثة تدعم أحد غضاريف قاعدية ثلاثة تدعم الزعنفة الصدرية في الأساك الغضروفية ويقع في المقدمة .

mopupa=prepupa سَلِيفُ العنراء

طور فى تحول الحشرات يظهر قبل طور العذراء .

propygidium كُبُر قَبْلِي

الصفيحة الظهرية أمام الدبر (الشدفة البطنية الانتهائية العارية) في غِمديات الأجنحة .

prosencephalon مُقَدَّم الدِّماغ

حويصلة الدماغ التي ينمو منها نصفا الكرة المخيان والجسم الجاسئ والمقرن الأمامي وقبوة الجسم الجاسيء وغيرها .

بروزنشيمة prosenchyma

نسيع من خلايا مستطيلة مذببة الأطراف كالألياف النباتية .

بروزنشیمی prosenchymatous

منسوب إلى بروزنشيمة

(۱) الجوف المقدى المقدى يقع فوق الجزء الأمامي من السيلوم الذي يقع فوق الفيم في الرخوانيات (Molluscoides) .

(ب) تجويف المخ الأماى

تجويف وسطى يوصل بين البطين الثالث والبطينين الجانبيين في المخ .

أَمام قَرْني prosodetic

مايقع أمام القَرْن (umbo) كالأربطة في ذات المصراعين من الرخويات .

'لَبُروستاتة prostate

عضو غُدّی عضلی یقع حول بدایة مجری البول فی ذکور الشدییات وبعض الدیدان

بروستاتي prostatic

منسوب إلى البروستاتة

إكليل قَبْلِيّ prostemmate

يطلق على مايتعلق بدركيب دقيق يقع قبل العين فى بعض الحشرات ذات الذنب القافذة (Collembola) من طائفة صغيرة عديمة الأجنحة ، وقد تكون له وظيفة حسية .

فَص أَمامي prosternum

الجزء البطني من مقدّم الصدر في الحشرات .

prostomium مِنْ مُعَدَّم النُّعَدَّم

الجزء من الرأس الذي يقع قبل الفم في الديدان والرخويات .

prostrate _______

وصف للساق الضعيفة التي تمتد فوق الأرض كالحنظل والقرعيات .

بروتامینات protamines

بروتينات بسيطة تذوب في الماء شديدة القاعدية ولا تتجلط بالحرارة .

مُبكِّرة الذكورة وصف للأزهار أو الحيوانات الخنثوية إذا نضجت فيها أعضاء التذكير قبل أعضاء التأنيث

تبكير الذُّكُورة protandry

١ ـ نضج الطلع قبل المتاع في الأزهار.
 ٢ ـ نضج أعضاء التذكير قبل أعضاء التأنيث في بعض الحيوانات.

بروتياز protease

إنزيم يحلل البروتينات .

du protective layer طبقة واقية

طبقة من الخلايا تتغلظ جدرها بمادة السوبرين ثم اللجنين وتختنى مادتها البرتوبلازمية .

بروتینات proteins

مواد عضوية نيتروجينية معقدة التركيب تتكون في الكائنات الحية ويتكون جزيؤها من أحماض أمينية .

حُبَيْبَة أَلِيرونيَّة

protein grain = aleurone grain حبيبة تتكون من مادة بروتينية توجد في المعتاد في خلايا تخزين الغذاء وبخاصة في البذور الزيتية .

قابلية التشكل - التَّمُوُّر قدرة بعض الكائنات الدقيقة كالسوطيات والفُطُر (الفطور) المخاطية على تغيير أشكالها أثناء تحركها .

الجنين الأولى الجنين الأولى البيصة الملقَّحة بعد أن تتفلَّج وتكوِّن مجموعات من الخلايا قبل أن تكوِّن اللاستولة .

الحشرة الأولى protentomon الطراز القديم الافتراضي للحشرات .

بكتريا بروتينية بكتريا بروتينية تحويل أنواع من البكتيريا تستطيع تحويل المركبات النتروجينية إلى بروتينات .

بروتيولاز - إنزعات محللة البروتين proteoclastic enzymes = proteolytic enzymes

الإنزيمات التي تهضم البروتينات فتحولها إلى أحماض أمينية .

مُبكِّرة الأنوثة

proteogynous = proterogynous

١ - وصف للزهرة التي ينضج فيها
المتاع قبل الطلع .

٢ - وصف للحيوانات الخناث عند نضج أعضاء التأنيث فيها قبل أعضاء التذكير

تحلل البروتينات بالماء البروتينات بوجود الماء لتكوين مواد أبسط منها تركيبا .

proteolysis انحلال بروتيني

انحلال البروتينات بوساطة إنزيمات .

إِنزيمات محلِّلة البروتين proteolytic enzymes

الإنزيمات التي تحلِّل البروتينات .

أماى الأنياب وصف للحيات التي لها أنياب خاصة تقع في مقدم منطقة الفك الأمامية .

الطور المشيجي في التريديات.

protheca الغِلاف تداعة الغِلاف

البُداءة التي يتكون منها الهيكلالمرجاني .

prothorax الصدر

الشُدْفة الأولى من الشدف الثلاث المكوِّنة للصدر في الحشرات .

پروٹرمبین prothiombin

المادة المولِّدة للشرومبين في الدم التي تتحول في وجود الكلسيوم إلى ثرومبين فعّال .

الأوليات - بروتستا protista

الكائنات الأولية الدقيقة التي منها الأوليات النياتية ، والأوليات الحيوانية .

علم الأوليات علم الذي يبحث في دراسة الأحياء الأولية .

بروتوبلاست protoblast

١ ــ خلية عارية لا غشاء لها .

٧ ـ طور الخلية الأولى في الجنين .

الرأس الأوَّل protocephalon الرأس الأوَّل الصدرات : الشُدَف الست الأولى التي يتكون منها رأس الحشرة .

۲ ـ فی القشریات : جزء الرأس من «الصدر الرأسی » .

ذَنبِي أُوني المتقام ذيله من الأسماك وصف لما استقام ذيله من الأسماك وتكون زعنفته الذيلية بدائية تتكون عادة من جزأين مماثلين .

protocerebrum الدُخ الأول

١ - فى الحشرات : الجزء الأمامى من من من الحشرة ويتكون من الله عقلة عقلة البصرية فى الرأس.

٢ ـ فى القشريات : الزوج الأماى من مراكز العُقد العصبية .

المساريقا الأولية protocnemes

الأزواج الستة الأولى من المساريقا فى الزهريات من طائفة اللاحشويات (الجوفمعويات) .

بروتوكوكس (المُكَوَّر الأولى) protococcus

جنس من أجناس الطحالب الخضراء الأحادية الخلية .

protoconch الصَّدَفة الأُولى protoconch

صدفة يرقانة الرخويات وتدل عليها ندبة في صدفة الحيوان البالغ .

القُرْنَة الأولية protocone

القرنة الداخلية للطاحن العلوى .

القُرَيْنة الأولية الوسطية الصغيرة للطاحن العلوى .

كورمة أولية مائمة تحت الأرض في ساق درنية قائمة تحت الأرض في نبات «فيللوجلوسوم».

القرنيوم الأوّليّ ـ القِحْف الأوّليّ protocranium

الجزء الخلني من الجدار الظهرى للقرنيوم في الحشرة .

تزاوج أَوِّلَى protogamy تزاوج الرّمشاج دون اندماج نواها .

توالد أوّلي protogenesis تكاثر بالتبرعم .

تَبكير الأُنوثة تَبكير الأُنوثة التاع قبل الطلع في

٢ ـ نضج أعضاء التأنيث قبل أعضاء
 التذكير في الحيوانات الخناث .

الأزهار .

لحاء أوّل protoleptome=protophloem يطلق على اللحاء البدألي في بعض الحزازيات القائمة كالبوليتريكوم .

العُرْف الأولى ـ النتوء الأولى بالعرفي العُرْف الأماى العرضي الطواحن العاوية.

الشُّكَيْفَة الأولية المُولية البروتوبلازم النخاعي المجزء الأمامي من البروتوبلازم النخاعي في الجريمجارينات (حيوانات أولية) البالغة .

خيط أولى خيط أخضر متفرع متعدد الخلايا خيط أخضر متفرع متعدد الخلايا ينشأ من إنبات البوغ في الحزازيات القائمة ويحمل الأفرع الهوائية التي تمثل الطور المشيجي.

عَصَبة أَوَّلِيَّة - بروتونيورون protoneurone الوحدة الخلوية في الشبكة العصبية .

الأوليات النباتية النباتات التي يتكون جسم كل منها من خلية واحدة .

protoplasm البروتوبلازم

المادة الحية في النبات والحيوان .

الوحدة البروتوبالازمية protoplasmic unit الوحدة البروتوبالازمية .

بروتوبلاست protoplast

وحدة بروتوبلازمية ذات نواة واحدة .

الأسطوانية الوعائية المصمته في معظم الجذور وبعض السيقان في النباتات التريدية الأولية كالليكوبوديالات .

بروتوثیری (حیوان ثلی أولیّ)
prototherian

أحد الثدييات الأولية التي تضعالبيض أو وصف لما ينتمي إليها .

نَمَط أُوليٌ ۔ طراز أُولي َ

prototype = protype

الطراز الأول السلفي الذي يفترض أن تنحدر منه أشكال متحولة أو متطورة .

خَشُب أول مايتكون من عناصر الخشب الابتدائي في حزمة وعائية

الأوليات الحيوانية - بروتوزوا protozoa الأوليات عويلم أو شعبة تتضمن الحيوانات البسيطة التي يتركب جسم كل منها من خلية واحدة .

علم الأوليات الحيوانية protozoology فرع علم الحيوان الذي يبحث في الحيوانات الأحادية الخلية .

ميوان أَوِّلَ protozoon

حيوان أحادى الخلية .

عضلة مُمَدِّدة protractor muscle عضلة مُمَدِّدة

protuberance نتوء

بروز عن المستوى العام للسطح .

protype=prototype طِراز أُولِي

النموذج الذي وصف لأول مرة عند اختيار اسم نوع مّا من المحيوان أو النبات .

proventriculus مَعِلة قَبْلية

جزء القناة الهضمية الذى يختص بإفراز العصارة المعدية ، ويقع أمام القانصة في الطيور والحشرات والديدان.

proximal

وصف للجزء من الجسم الأقرب للمحور أو لموضع الاتصال (ويقابله: بعيد (distal).

الطرف القريب النهايتين إلى نقطة الاتصال .

prunase بُرونَاز prunase

إنزيم محال في كثير من أنواع جنس برونس « مثل المشمش Prunus » « مثل المشمش armeniaca » ويحلل الجليكوسيدات السيانوجينية .

بروناسین prunasin

جلو كوسيد يوجد فى كثير من نباتات جنس «برونس» يعطى بتحلله حمض الهدروسيانيك ، وبنزالدهيد ، وجلو كوز.

قِطْنة ۔ ذات التلافیف (أُم التلافیف) psalterium (manyplies)

المعدة الثالثة في المجترات وهي متعددة الطيات .

مكوِّن التربة الرملية psammogenous مكوِّن التربة الرملية .

إلف الرمال psammophilous

ماكان يفضل المعيشة في الأماكن الرملية أو يزدهر فيها من نبات أو حيوان .

نباتات الرمال ـ نباتات رملية psammophytes

النباتات التي تستوطن البيئة الرملية كبيئة الكثبان الساحلية .

ولى كاذب نبات عشبى كامن يبدو كالنباتات الحولية فتجف أجزاؤه الهوائية فى أثناء الفصل غير الملائم ولكنه يعمر بوساطة براعم أو درنات أرضية كامنة تحت الأرض تعطى نباتات جديدة إذا تواءمت الظروف .

pseudannulus تُعلَدة كاذية

حلقة ظاهرية من خلايا خاصة تقع في خارج حُوق الفُويْهَة (البريستوم) للمحافظ البوغية في بعض الحزازيات القائمة .

محور كاذب pseudaxis=sympodium ساق أو محور مكون من أجزاء مختلفة الأصل تمتد على استقامة واحدة .

خيشوم كاذب تنفسية .

بصلة كاذبة كاذبة ساق السحلبيات (الأراشد) تشبه البصلة .

تحسيوم كاذب تعسيوم . نسيج إنشائي يشبه الكمبيوم .

عُيَيْنَة كاذبة كاذبة تركيب دقيق غير معروف الوظيفة يرى في رأس بعض الحشرات ، وقد يطلق على العين البسيطة في يرقانات الحشرات .

البُطَيْن الكِاذب التجويف الضيق الواقع بين صفيحتى التحاجز المشف في الدماغ ، ويطلق عليه أحيانا البطين الخامس .

فُرْجَة الإنبات الكاذبة pseudocolpus أو مايشبه شقوق شبيهة بفرجات الإنبات . أولية) .

صَدَفة كاذبة pseudoconch

أَنَّ تَرَكِيب يتكون فوق الصدفة الأصلية وخلفها في الماسيح .

عين كاذبة المخروط (eye) عين كاذبة المخروط تطلق على العين المركبة في الحشرة تكون فيها الخلايا المخروطية ممتلئة مادة جيلاتينية مكوِّنة مخروطا هلاميا بدلا من المخروط البلوري في عيون الحشرات الأخرى .

اقتران كاذب تجاور في البوغيات يتصل فيه الفردان اتصالا وقتيا .

pseudocyst کیس کاذب

كتلة بروتوبلازمية فى البوغيات تنتفيخ ومن ثم تتمزق فيتحرر منها أبواغ .

مِجلْد كاذب يeseudoderm

نوع من الجلد أو الغطاء يتكون في بعض أنواع الإسفنج .

pseudodont كاذب الأسنان

وصف للحيوان الذى له أسنان قرنية أو مايشبه الأسنان كالبروتوثيرا (ثدييات أولية) .

أجنحة كاذبة pseudo-elaters

خلايا عقيه في علبة حزاز الأنثوسروس (Anthoceros) تكوِّن نسيجا شبكيا ثم يتقطع على هيئة سلاسل متصلة .

نبات عالق كاذب بنبات متسلق تموت الأجزاء القاعدية من ساقة فيمتص الغذاء بوساطة جدوره الهوائية مشابها بدلك النبات العالق الأصيل مثل نبات الفانيليا

تزاوج كاذب اتحاد نواتى خليتين خضريتين بدلا مشيجين كما في بعض السراخس.

تجويف مُعِدى كاذب تجويف في بعض أنواع الإسفنج يبدو كتجويف مُعِدى ويفتح للخارج بفومة كاذبة وتفتح فيه فومات حقيقية.

محص كاذب مكتمل النمو أو أثرى كما في الحامول .

قلب كاذب كاذب أحد الأوعية الدموية في دودة الأرض

التى أأتصل مابين الوعاءين الظهرى والبطني ويؤدى وظيفة القلب .

خنثى كاذبة كاذبة الجنس من حيث الوظيفة بسبب اختزال الأسدية أو الكرابل .

تهجین کاذب تشبه فیه الهٔجُن أحد الوالدین ولایبدو علیها أی مظهر من مظاهر المزاوجة .

تعقیل کاذب تعقیل کاذب تعقیل تکراری یشمل بعض الأعضاء دون غیرها کما فی بعض الدیدانالفلطحة.

انقسام فَتِيلى كاذب انقسام خلوى وسط فى صفاته بين الفتيلى واللاَّفتيلى كما فى الأبواغ التليتية فى أحد أطوار صدأ القدح .

أحادى الفِلْقة الكاذب pseudomonocotyledonous

وصف للنبات ذى الفلقتين تندثر إحداهما فى طور مبكر فيبدو أحادى الفلقة كما فى جنس «كابسلا» (Capsella) ومنها نبات كيس الراعى .

جنین أحادی الفلقة الكاذب ب جنین كاذِب أحادیة الفلقة pseudomonocotyledonous embryo

جنين ذو فلقتين ضمرت إحداهما وبقيت الأُخرى .

شبه قارب خلوى pseudonaviceIIa كيس ذو تحمل ومقاومة تفرزه اللاقحة في «المونوسستس» يحوى الاسبوروزويتات

مخلب كاذب كاذب نتوء أو قص يقع بين مخلبي الرِّجل في الحشرات .

برنسيمة كاذبة النباتات الأولية كالفطر نسيج في بعض النباتات الأولية كالفطر والأشن يشبه النسيج البرنشيمي في النباتات الراقبة .

قضيب كاذب عاد الناقل في جزء نائئ منقلب من الوعاء الناقل في بعض قليلات الشوك من الديدان الحلقية وغيرها .

يغلق فتحة خاصة كما يحدث في بعض القواقع .

(انظر : epiphragm)

غلاف زهرى كاذب pseudoperianth غلاف يحيط بقاعدة الأرشيجونة وينمو بعد الإخصاب في بعض الحزازيات كالمركنتيا.

أرجل كاذبة - مَزَاحِف pseudopodia أرجل كاذبة - مَزَاحِف الشكل امتدادات من الجسم متغيرة الشكل والحجم والعدد ، تظهر في جسم بعض الحيوانات الأولية والنباتات الأولية ، تستخدمها في الحركة .

بَوْغ أَميبي pseudopodiospore بَوْغ أَميبي الأُميبا يتحرك بالأرجل الكاذبة .

سويقة كاذبة (فى النبات) pseudopodium سويقة طرفية فى بعض الحزازيات القائمة كالاسفاجنوم تحمل فى نهايتها حافظة بوغية .

حَمْل كاذب

pseudopregnancy, pseudocyesis
حالة ينتفخ فيها البطن وتظهر أعراض
تشبه أعراض الحمل .

pseudorhabdite حاذبة

واحدة من كتل حبيبية تفرزها خلايا غدية فى بعض الديدان المفلطحة الطليقة غير المتطفلة .

pseudovum كاذبة

بيضة عذرية تستطيع أن تنتج جنيناً دون إخصاب .

pseudozoaea وأوثيا كاذبة

يرتمانة بعض القشريات تشبه اليرقانة «زوئيا» التي تميز الديكابودا (عشرية الأرجل).

طراز من تحت السكسين في جدار حبوب . اللقاح بسطح أملس أو بُنقَر دقيقة .

عضلة كشحية كشحية إحدى عضلتين تتصلان بالصُّلب في منطقة القَطنَ .

أبواغ مستحكة أطوار من البوغيات المتكيسة المقاومة فى طائفة سبوروزوا (من الأوليات الحيوانية) تسبب الحِكَّة ، وقد تطلق على الطفيليات الدقيقة عامة

psychosomatic نفسانی جسانی

نسبة إلى العلاقة بين النفس (أو الذهن) والجسم ، أو على تفاعل الجسم مع المنبهات النفسانية .

عصر الإنسان

Psychozoic (era) = Anthropozoic (era)

العصر الجيولوجي الذي ساد فيه
الإنسان أو شبيه الإنسان .

نباتات الصقيع

نباتات تنمو على تربة لاتستطيع فيها الجذور أن تقوم بوظيفة الاستصاص نظرا لشدة برودة التربة .

وصف لكل عضو نباتى ذى بروزات كالأجنحة كبعض النار والبزور .

Pteridophyta التريديات

قسم من الأرشيجونيات يضم السراخس ،

البزريات التريدية المنقرضة ، قسم من النباتات الحفرية المنقرضة ، وسط في صفاته بين التريديات و البزريات .

تِرينات pterins

صبغ في جناح بعض أنواع الفراش قريب الشبه بحمض البوليك من الناحية الكيميائية .

pterion الجناحية

نقطة اتصال العظم الجدارى والجبهي بالجناح الكبير للعظم الوتديّ .

مجنّع الثمرة pterocarpous

وصف لما كان من النباتات ذا تمار مجنحة

رِجْل مجنَّحة pteropodium

رِجل مزودة بغشاء متصل بجسم الحيوان يساعده على الطيران ، كما في الخفاش .

pterostigma بقعة الجناح

أ علامة دكناء على جناح الحشرة ، كما في الرعَّاش من رتبة أُودوناتا .

pterotic چناحی

عظم في الجمجمة بين العظمين الأذبي الأدبي الأدبي الأدبي العلوي .

زعنني - كجناحي pterygial رزعنني - كجناحي منسوب إلى زعنفة أو جناح، ويطلق على:

(۱) عظم أَو غضرُوف تتركز عليه أشغة زعنفية .

(٢) نتو يتصل بقاعدة الجناح.

حامل أشعة زعنفية وعنفية . قطعة هيكلية تدعم الأشعة الزعنفية .

pto ygium بنييع

١ - في الحشرات :

(أً) نتوء في مقدم الصدر في حشرة السوس من غمديات الأجنحة . .

(ب) فصر صغير فى قاعدة الجناح فى حرشفيات الأجنحة .

٢ - في الفقاريات : الطَّرَف .

ريشي الخياشيم الخياشيم من الحيوان وصف لما كان ذا خياشيم من الحيوان على شكل الريش كما في بعض القشريات.

جناحانی ptorygoid

(١) عظم في الجمجمة يشبه الجناح.

(۲) وصف لكل ماهو على شكل الجناح أو ماينسب إليه كالزوائد الجناحية للعظم الوتدى .

pterygoideus الجَناحانية

اً أَيْأُحد عضالتين واحدة منهما وحشية والأخرى إنسية تحركان الفك الأسفل.

جناحي لحيي منسوب إلى العظمين الجناحي واللحيي واللحي ويطلق على رفاية العضلة الفمية البلعومية.

جناحي فكِّي pterygomaxillary مناحي فكِّي شرم بين النتوءين الجناحي والدكي للعظم الوتدي .

جناحي حنكي جناحاني الجناحاني وصف لمنطقة العظمين الجناحاني والحنكي .

غُدّة كُلَّابية pterygopodial gland غُدّة كُلَّابية إحدى الغدد المخاطية عند قاعدة الكُلَّابين في الأسماك الغضروفية .

جناحي مربعي مربعي pterygoquadrate غضروف يكِّون النصف العلوى من القوس اللحيية في بعض الأسماك .

جناحي شوكي رباط بين الصفيحة الجناحية الخارجية والنتوء الشوكي للعظم الوتدى .

pterylac المُريَّشة المُريَّشة المُريَّشة المُريَّة المُريِّة المُرْمِة المُريِّة المُرْمِيِّة المُريِّة المُريِّة المُراتِقِيِّة المُراتِقِيِّة المُرْمِينِّة المُراتِقِيِّة المُراتِقِيِّة المُراتِقِيِّة المُراتِقِيِّة المُراتِقِيِّة المُراتِقِيِّة المُراتِقِيِّة المُراتِقِيِ

المناطق الجلدية الى ينمو فوقها الريش في الطيور .

pterylosis التريش pterylosis

تنظيم الريش في ساحات تسمى المريشات المريشات (pterylae) تقعبينها اللامريشات (apteria) في الطيور .

المُعَفَّن (ابتومان) ptomaine

إحدى المواد العفنة الناتجة من تعفن المواد الزلالية في الأجسام الميتة .

تيالين (لُعَابين) - (ابتيالين) و ptyalin النشاء اللعاب يهضم النشاء .

puberty بلوغ

الوصول إلى النضج الجنسي .

۱- زُغُب ۲- زُغَابة pubescence الشعر أو الزغب الذي يكسو سطح النبات أو الحيوان أو أى جزء منهما .

٢- الحالة التي تكون فيها الأعضاء
 النباتية مغطاة بشعيرات .

شَعْرانی آزْغَب pubescent مغطی بشعیرات سطحیة ...

عانی pubic

وصف لما هو منسوب إلى العانة مثل العظم والرباط والارتفاق العظم والرباط والارتفاق العانى وغيرها .

العظم العانِي " العظم اللي يقع في الناحية البطنية البطنية للحوض .

pudendal = pudic

منسوب إلى الفرج ، ويطلق على شريان وعصب وغيرهما .

الفَرْ ج vulva الفَرْ ج الأُنثي .

جذور انقباضية

pull-roots = contractile roots
جذور خاصة فى بعض الزنابق وغيرها
تتقلص فتجذب بصلة النبات لعمق أكثرا

تَبَرُغُم pullulation=budding=gemmation تَبَرُغُم تَكُون براعم بغرض التكاثر الخضرى كما في نيات الخميرة.

رئوى خيشوى خيشوى عضو كالخيشوم مكيف لتنفس الهواء الجوى كالرثة الكتابية في العقرب.

pulmonary رئوي

منسوب إلى الرئة .

الُتِّ تُلُعِ

الجزء اللحمى أو العصيرى من الشمرة . كما يطلق على عجينة الخشب ، وعلى الجزء اللين داخل السن والريشة وغيرها.

pulsation نَبَضان

(أ) تمدد الفجوات الانقباضية وتقلصها بانتظام كما في بعض الطحالب أحادية الخلية وبعض الأبواغ السابحة والأميبا .

(ب) ضَرَبان

نبض نسقى كما يحدث للقلب والأوعبة .

سَوْط ضارب سوط يقع عند الطرف الخلفي لجسم السوطيات .

pulverulent

وصف للنبات إذا كان سطحه مغطى بمسحوق كالتراب .

pulvillar وسادى

منسوب إلى وسادة .

وسادة صغيرة pulvillus

زائدة صغيرة منتفخة على هيئة وسادة في نهاية رسغ الحشرة أو بين مخلبيها عليها شعيرات دقيقة ، وتستخدم كعضو لاصق كما في الذباب المنزلي ، وقد تكون مزدوجة .

وساديّ الشكل ·

وصف لما هو على شكل الوسادة أو مزود بها .

pulvinus وسادة

تضخم فى مكان اتصال الورقة بالساق مباشرة كما يطلق أيضا على الجزء القاعدى المتضخم من عنق الورقة لبعض النباتات كنبات الست المستحية (Mimosa pudica) ، ويعمل على تحريك الورقة بالحفز : فُقيرات

حُفَر دقيقة في سطح حبة اللقاح أو غيرها .

punctate punctate

وصف لعضو الكائن الحي إذا انتشرت فوق سطحه نقط واضحة أو نقر أو نقط نصف شفافة .

. puncture ِ نَقْبِ

منخفض سطحي صغير .

pungent نُفَّاذُ _ رِحرِّيف

وصف لما له راثحة نفّاذة أو طعم حريف الأذع .

الخادِرة pupa

الطور الثالث في تاريخ حياة الحشرة كاملة التطور النموذجية وهو الطور الذي . يسبق طور الحشرة الكاملة مباشرة .

البُوبو = حَدقة العين . pupil فتحة في وسط القُزَحية تمر منها . الأشعة الضوئية إلى الشبكية .

بُوَّبُوَّى بُوَّبُوَى pupillary منسوب إلى البوَّبُوُ ويطلق على الغشاء

البوويوي .

pupiparous عَذْرائية الولادة

وصف للحشرات التي تالد صغارا في طور العدراء ، كبعض أنواع الحشرات الطفيلية :

"pupara (Diptera) (Hippobosca equina)"

مستنبت نقی pure culture

المنات وتتكون كلية من النوع أو النواع أو النواع أو الأنواع المطلوب دراستها .

pure forest غابة نقيّة

غابة جميع أشجارها من نوع واحد .

mure line نَقِية

أفراد انحدرت، من أصل واحد عن طريق التلقيح الذاتي

بورينات purines

مواد أساسية تحتوى على الكربون والهدروجين والنيتروجين مثل الأدينين والجوانين وتظهر في عمليات الأيض.

Purkinje cells «بور کینیه » خلایا

خلايا عصبية في قشرة المخيخ متعددة الأقطاب كثيرة النفرع، (نسبة إلى عالم تشيكي اشتهر اسمه بالألمانية «بوركينيه»).

فِرَفْيْرِى - أُرْجُوانَى purple وَصَفَ لَلُونَ الْأَحْمَرِ الْمُشْرِبِ رُزِقَةً .

puṣtular=pustulose مبثره

تَمَعْظَى ببشرات كثيرة . 🗵

pustule . بَثْرة

نَفْطَة بها صديد بدلا من الماء .

putamen قشرة

١ - غلاف الثمرة في حالة البندقة الجافة .

۲ - الغلاف الصلد الذي يحيط بالبذرة
 ف الثمار الحسلية كالمشمش واللوز .

putrefacient معفّن

مسبب أو محدث للعفونة .

putrefaction تعفن

انحلال المواد العضوية البروتينية بفعل البكتيريا وغيرها من الميكروبات .

epycnidial hyphae خيوط بكنيدية

خيوط فطرية في داخل البكنيدات ، وتقتطع الأبواغ البكنيدية من قممها بالتتابع .

بوغ بِكْنيدى

pycnidiospore = pycnospore

pycnidium بكنيدة

وعاء بشرى بداخله الأبواغ البكنيدية في فطر صدأ القمح .

مقياس الكثافة (بِكْنومتر) pycnometer مقياس كثافة السوائل .

ا ـ انحلال خَلُوى pycnosis=pyknosis انحلال الخلايا كما يحدث مثلا في الغدة التيموسية. فتضمحل .

٣ -- تكشُّفية :

تجمع الصبغيات وتغلظها وشدة اضطباغها نتيجة لانكماش النواة .

بَوْغ بكنيدي pycnospore

نوع الأبواغ التي توجد في البكنيدات التي تظهر على السطح العلوي لأوراق نبات «أمير باريس » المصابة بصدأ القمح .

pygal دبری ّ

مايقع عند الطرف الخلني للظهر ، ويطلق على بعض صفائح درقة السلحفيات .

pygidium دبر

۱ - درع ذیلیة تغطی البطن فی
 بهض المفصلیات .

٢ - الصفيحة الظهرية الحسية للشدفة
 البطنية التاسعة في البراغيث.

الشُّدفة الشرجية في الحلقيات .

pygmaeus = dwarf

قصير القامة ضئيل الجسم .

عبل دُبُرى pygochord

بروز خارجي من الطلائية المعوية يشبه الحيد يمتد في الناحية البطنية الوسطية في أبعض «الذيل حبليات».

حجرة بوابية بوابية والمسلمين بالمبطين بالمبطين المباشرة .

pylome رُوَّابة

ثقب لمرور الأرجل الكاذبة أو لتلقى الغذاء في بعض أنواع السركودينا من الأوليات الحيوانية .

pyloric بوانی

منسوب إلى البواب أو مايقع فى منطقته .

pylorus البَوَّاب

الفتحة السفلية للمعدة التي توصل إلى الاثنى عشرى.

pyramid هَرم

اسم يطلق على بنيان أو نتوء أو بروز مخروطى ، كالهرم الكلوى أو الصدغى أو النخاعى .

pyramidal . هَرَمِيّ

وصف لما كان على شكل هرم كأشجار الصنوبريات .

إلى ارتفاع في درجة حرارة الجسم.

pyridoxine بيريدو كسين

فیتامین «به » .

كُمَّشرى الشكل ; الشكل كُمَّشرى وصف لما كان على شكل ثمرة الكمشرى.

بِکسیدة pyxidium

ثمرة علبية تنفتح بشق دائرى عرضى مثل ثمرة الأناجالس (عين القِط.) والسكران.

Q

quadrant wall

الجدار الذى يتم به انقسام اللاقحة فى السراخس أربع خلايا .

المربع (طريقة) (quadrat (method) عينة من الكساء الخضرى على شكل مربع ، وتستعمل في الدراسات البيئية .

مربع الخريطة quadrat, chart مربع من الكساء الخضري يمثّل بالرسم

على الورقة لتحديد موضع أله كل نبات بداخله .

مربع مجتث = مربّع مُعَرَّى quadrat, denuded

مربع أزيل مابه من نباتات لدراسة تعاقب الكساء الخضرى وطريقة تكوينه منذ البداية .

لد البدايه .

مربع مستديم مستديم مربع يحدد بحدود ثابتة للرجوع إليه من وقت لآخر لمعرفة مايطرأ على الكساء الخضرى من تغير

quadrate

ا عظم غضروفي يتمفصل معه الفائ السفلي في الطيوروالزواحفوالبرمائيات والأساك ،

مريعي

٢ ــ واحد معين من فصوص الكبد والمخيخ .

٣ - زوج من الصليبات في قاعدة حمة
 شغّالة النحل والزنانير :

وَجْنَى مُرَبَّعَى عظم غشائي يصل بين العظمين المربعيّ والوجنيّ و

رُباعِية الروُّوس quadriceps

عضلة تقع في مقدم الفخذ وتبسط الساق وتنقسم إلى أربعة أجزاء أو رؤوس عند طرفها العلوى .

رباعية الوريقات بالورقة الأربع وصف للورقة المركبة ذات الأربع وريقات .

رباعي التشعب وصف لما يتفرع إلى أربع أذرع من نقطة واحدة .

الأجسام الرباعية التوائم quadtigeminal bodies=corpora quadrigemina

أربعة أجزاء تكون الجزء العلوى للمخ المتوسط .

رباعي الفصوص quadrilobate

ذو فصوص أربعة : الله

رباعی السکن quadrilocular

منقسم إلى أربع غرف كبعض المبايض والمتك .

quadrinucleate رباعي النوى

وصف للخلِايا المحتوية على أربع نوى .

رباعي التشرم . وصف للعضو النباتي المفصص إلى وصف للعضو النباتي المفصص وغيرمنفصلة.

رباعى القُرْنَات الدُربع درينات.

رباعی الأرجل quadrupedal وصنف للحیوان الذی بمشی علی أربع أرجل .

القلم

القىلىمى) .

حمى الرباه يومين ثم تجيء في اليوم الرابع ويسببها البلازموديوم ملاربي .

quartet = tetrad

١ ـ مجموعة من أربع خلايا تنشأ من التقطُّع السَّمتيُّ والأفتيُّ للفَاجات .

٢ ... مجموعة من أربع نوى أو أربع خلايا تنتج من الانقسامين المسمِّفين غير المباشرين.

quaternary

روصف به:

رباعي

١ - الدهر الرابع (quaternary era) ٢ - الزهرة الرباعية الأَّجزاء (q. flower).

الملكة (في الحشيرات) الأَنتي المنسلة في مستعمرات غشائية الأَّجنحة كالنمل والنحل والنمل الأبيض.

quiescence

ترقف النمو أو أي نشاط حدوي آخر لمدة ما بتأثير ظروف بيئية معينة على الكائين الحي .

quill ١- جزء الريشة العارى من الأسلات .

quartan malaria feyer حمى الملاريا التي تأخذ يومًا وتدع

ريش قلمي quill feathers

المحور ااوسطى في الريش الكبير (الريش

٢ - شوكة جوفاء كشموكة الدُّلْدُل.وهو

quill=calamus

من القوارض يشبه القنفذ.

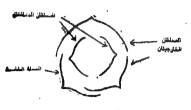
وهو نوعان : ريش الجناح وريش

عُجرات قَلَىـيّة quill-knobs

درینات تبرز من سطح الزند فی الطيور لوصل الأربطة الليفية, التي تربط جريبات الريش القلمي المتصل بالزند.

التفاف زهرى خماسي التراكب quincuncial aestivation

وصف لنظام وضع الأَّجزاء في الأَّزهار خماسية السيلات أو البتلات والذي تكون فيه سبلتان أو يتاتان مغطيتين (خارجيتين) وأخريان مغطاتين (داخليتين) وخامسة مُغَطِّية بإحدى حافتيها ببنا الحافة الأُخرى مغطاة .



quinin = quinine = quinia كينين قلواني في نبات السينكونا (الكينا) .(Cinchona)

خماسية الوريقات quinquefoliate وصف للورقة المركبة ذات الخمس ورَيقات .

خماسيّ الفصوص quinquelobate أ ذو خمسة فصوص .

quinquelocular خماسي المسكن وصف للأعضاء المنقسمة إلى خمس غرف كبعض المبايض.

خماسيٌّ - العزوق 💮 🐇 👯 quinquenerved = quinqueveined ذُو خمسة عروق .

خماسي التشرم quinquepartite وصف للعضو النباتى المفصص إلى خمسة أجزاء عميقة التفصص غير منفصلة.

خماسي القُرْنات quinquetubercular وصف للأسنان ذوات الدرينات الخمس .

خماسي المصاريع quinquevalvate وصف لماله خمسة مصاريع مثل الثمرة العلبية التي تتفتح بخمسة مصاريع.

R

race

سكالة

وحدة تصنيفية صغرى تل الضرب (variety) في تصنيف النوع ، لها صفات ثابتة متوارثة.

سُلالة فسيولوجية raco, physiological سلالة لاتختلف شكلا عن غيرها ولكن . تختلف اختلافا كبيرا من حيث وظائفها المنورة عنقودية مركبة محمولة على والجيوية وأرور والمساور والم

عُنقود (نورة عنقودية) raceme (racemose inflorescence)

نورة عنقودية غير محدودة ذات أزهار معنقة تتعاقب على الشمراخ تعاقبا ُقِمِّياً أَو مركزياً .

عنقود مركب raceme, compound محاور من الدرجة الثانية أوما دونها في

ا محوري rachial = rachidial = rachidial (في الحيوان) : منسوب إلى المحور . ب سهمي (في النيات) .

rachidian جنييب المحور

وصف لما يقم عند المحور أوقريبا منه ، مثل السن الوسطّى فى صف أسنان السَّفَن من الرخويات

مِحُورى الشكل المحور .

دات أسنان فقارية دات أسنان فقارية وصف للحيات آكلة البيض التي تنمو فيها النتوءات السفلية للفقارات الصدرية الأمامية لتعمل كأسنان تهشم ما البيض.

مِحُورية الشعاعيات وصف للزعنفة التي تنتظم فيها الشعاعيات في محور وسطى كما في الأسماك الرثوية .

rachis=rhachis أو الورقة المركبة أو ورقة السرخس.

فقرة مفككة القبطَع rachitomous vertebra = temnospondylous

الفقرة التي تظهر فيها أَجزاوُهاالأَولية مفصولا بعضها من بعض كما في البرمائيات الأُولى البائدة .

radial على الله أشعًاعي _ قُطري ا

وصف لما كان متشععا من نقطة مّا ؟ ويطلق على :

١ - إحدى الدعامات الشعاعية العظمية
 أو الغضروفية أو القرنية في الزعانف
 الصدرية والحوضية في الأسماك العظمية
 الحديثة

٢- إحدى الأقسام الشعاعية التماثل
 ف جدار حيوان شعاعى كذراع نجم
 البحر .

٣- إحدى الأُنيبيبات الكلوية المستقيمة التي تمتد من النخاع في خلال قشرة الكلية .

(ب) كُعْبُرِيّ

منسوب إلى الكعبرة .

مستوى قطرى قطرى مستوى الذي يمتد في اتجاه أحدالاقطار.

تماثل شعاعى - تماثل قُطرى radial symmetry محور انتظام الأجزاء المتشابهة حول محور وسطى أو مركز كما فى اللاحشويات (الجوفمعويات) ، والشعاعيات من الحيوانات الأولية .

حُزْمة وعاثية قُطْرية

radial vascular bundle

حزمة وعائية يمتد فيها الخشبواللحاء على أنصاف أقطار متبادلة كما فى الجذور .

radiale الكُوبُري

عظم رسغي يدوي على اتصال بالكعبرة.

radiate متشعع

وصف لما ينتشر من مركز مشترك أو موزَّع حوله .

راحِيِّ التعرُّق (متشعع العروق)
radiate-veined = palmately veined

طراز من تعرق الورق تصدر فيه
العروق الرئيسية من قاعدة النصل ،
كالأصابع في راحة اليد .

الخُيوط الشُعاعية المغزلية radiated spindle-form threads تركيب يظهر في نواة الخلية في

أثناء الانقسام غير المباشر ويتكون من خيوط شعاعية دقيقة .

مُشِيعٌ - مُتشَمِّع وصف لما ممتد من المركز إلى الخارج.

إشعاع ـ تشعع

أ ﴿ أَ ﴾ خروج الأشعة من مصدرها .

(ب) انبثاقات من أجسام ذات نشاط إشعاعي .

(ج) صدور شيء ما عن المركز في خطوط مستقيمة .

جِذْرى جِذْرى وصف لما ينتمي إلى الجذر أو يخرج

radical leaves أوراق جِنْرية

أوراق تخرج من أصل الساق وتبدو كأنها تخرج من الجذر ، وتكون عادة متجمعة .

radiciferous جاور جادور

وصف لبعض السوق أو الأوراق التي تحمل جلورا عرضية كالسوق الجارية في «الشليك».

جِذرى الإِزهار radicillorous=rhizanthous كأنها وصف للنبات الذى تبدو أزهاره كأنها خرجت من قمة الجذر ، كما في «لسان الحَمَل » .

radicivorous (root-eating) آكِل الجذور كأبي وصف للحيوان يتغذى بالجذور كأبي عماية : "Spallax aegyptied") مُذَيْرُ

. الجذر الجنيني ويكون في البزرة .

قاطن الجذور radicolous=radicicolous مايقطن بجذور النباتات من الكائنات الحية .

radioactive

ر وصف لما كان ذا نشاط إشعاعي ، ويطلق على العناصر التي ينطلق منها إشعاعات .

تُعْبُرِي رُسُغِي تَعَامِي مُسَاوِبِ إِلَى الكعبرة ورسخ اليد معا .

مُستقبل الأشعة radioreceptor عضو يختص باستقبال المنبِّهات الضوئية أو الحرارية .

تماثُـل شُعِّى تماثُـل شُعِّى تعلقه متاثلا حول انتظام الأجزاء انتظاما متاثلا حول المركز .

انتحاء إشعاعي انتحاء إشعاعي ظاهرة تدل على مدى تأثّر النباتات بالمواد المشعة ، وبعض النباتات تكون موجبة الانتحاء الإشعاعي وبعضها الآخر سالبة .

تُعَبِّري زُنْدي radioulna كُعْبِري زُنْدي عظم يتكون من الكعبرة والزند معا .

radius تُعْبَرَة (۱)

أحد عظمين يدعمان الساعد بين العضد ورسغ اليد ، وقد تندغم في بعض الفقاريات في الزند فيكونان العظم «الكعبرى الزندى » .

(ب) شُعَاع

ويطلق على إحدى صفائح مصباح أرسطو ، أو على أحد عروق الحشرة أو على منطقة شعاعية في قرص شقائق البحر وغير ذلك .

raffinase . jlinase

انزیم یعمل علی تحلیل سکر الرافیدوز فینتنج سکو أحادی

raffinose رافینوز

سكر ثلاثى السكاريد يوجد فى البنجر وبعض الحبوب النباتية .

rain forest غابة مطيرة

غابة تتكون في بيئة غزيرة المطر، كالغابات الاستوائية.

زائدة حرشفية (sing. ramentum)

زائدة رقيقة دقيقة تخرج من البشرة ، وتكون بخاصة على ريزوم «جذمور» السراخس وأوراقها الصغيرة .

ramification. تفرع ـ تشعب

ا أنهم يطلق على مايتفرع من عصب أو شريان ، أو على عملية التفرع .

ramificatus متشعب

وصف لما يكون له شعب أو فروع.

ramiform عُصني الشكل

وصف لما يشبه غصن الشجرة .

ramose غزير التشعب

وصيف لما له شعب أو فروع كثيرة .

فَرْع (ج. فروع) (pl. rami) فَرْع (ج. فروع) كل تركيب يشبه الفرع كما يطلق عصب على لحى الفقاريات وعلى فرع عصب شوكى .

rancid زَنِخ

وصف للشحم أو الدهن أو الزيت إذا تغيرت طبيعته وتغير طعمه ورائحته ففسد .

rancidity

ظاهرة تغير طبيعة الشحوم أوالدهون أو الزيوت وفسادها فيصبح لها رائحة وطعم زهم .

ہ ہ مر ج

أراضي الرعى الواسعة الفسيحة .

Ranidae الضَّفعة

فصيلة من البرمائيات تحوى أنواعا عديدة من الضفادع .

ranine يَّدِيَّ (1)

نسبة إلى الضفدع.

(ب) تحت اللسان

وصف لما يتعلق بالسطح السفلي للسان مثل الشريان والوريد تحت اللسان .

ranivorous تكل الضفادع ألق الضفادع .

صف المناه على نظام الخلايا أو الأوراق أو غيرها من الأعضاء إذا رتبت في خط مستقيم وبخاصة ماكان منها رأسيا.

عقدة «رانفييه » عقدة النفييه الله النفاعي للله المصبية .

رفو (فى الحيوان) حيد أو خط دَرْزِيّ بين نصفين مناثلين من أحد الأعضاء كالعِجان والصَّفَن والحَدَك الصلب والنخاع المستطيل ، ويسمى فى النبات «رفاية ».

رفاية (في النبات) رفاية (في النبات) الحبل الحبل الحبل السرى بغلاف البزيرة الخارجي، ويتكون من نسيج وعائى ليني يصل قاعدة البزيرة بمشيمتها في البزيرات المنعكسة .

٢ - الخط الأوسط في الدياتومات المستطيلة الذي يمتد في المصراع من قاعدته إلى قمته.

بلورات إبرية بلورات الكلسيوم تكون بلورات من أكسالات الكلسيوم تكون على شكل الإبر تتجمع عادة في داخل خلايا بعض النباتات كما في «بصل العنصل ».

مفترس مفترس

مايفتك بغيره من الحيوان .

raptorial جارح

وصف يطلق خاصة على الطائر المسلح منسر ومخالب حادة يقتل مها الفريسة .

نابش rasorial

الحيوان الذي من شأنه أن يحصل على غذائه بالنبش كالدجاج .

جيب «راتكه» « داتكه » درب من الإكتودرم الفمى (الفوهى) في الفقاريات ، وهو بداية تكونالفص الأماني من الغدة النخامية ؛ نسبة إلى عالم التشريح الألماني « راتكه » .

النعاميات (الطيور الدارجة) Ratitae فوق رُتبة من الطيور لها أجنحة ضامرة وليس لها بيجوستيل ولا هراب في القص عير قادرة على الطيران مثل النعامة.

ratite نعامی

يطلق على الطيور التي لاهراب لها على القص وهي النعاميات .

rattle (organ) جرس

المفاصل القرنية المحدثة المصوت في بعض الثعابين مثل «الثعابين الجرسية ».

الثعابين الجرسية (ذوات الأَجراس)
rattle-snakes

ثعابين لها قشور قرنية متحولة لإحداث أصوات كأصوات الأجراس .

طبقة «راوبر» «مالخلايا الغطائية التي تتكون

من جزء من الخلايا الرِّفْديّة (التروفوبلاست) وتغطى الإكتودرم الجنيني (نسبة إلى «راوبر» عالم التشريح الاستونى).

ray florets شعاعية

الزهيرات اللسانية الشكل كالتي في النورة الهامية لكثير من نباتات الفصيلة المركبة .

شعاع نخاعی تعدم برنشیمی عادة محتد شریط من نسیج برنشیمی عادة محتد

في الحزم الوعائية أو بينها ، ومنها الأشعة الابتدائية وتصل القشرة بالنخاع ، والأشعة الثانوية وتنتهى في داخل الخشب واللحاء الثانويين ،

برنشيمة شعاعية مستطيلة فى الاتجاه القُطرى . . .

زمن الاستجابة والاستجابة له فى الكائن الحى .

٢ - قانون ينص على أن أطوار نمو
 الفرد تعيد تاريخ سلالته .

التحام عنتى التحام عنتى التحام التحام التحام التحال التحا

receptacle التخت

(أ) جزء المحور الزهرى الذى يحمل المحيطات الزهرية .

(ب) فى السراخس : يطلق على الجزء المنتفخ من البشرة الذى يحمل الحوافظ البوغية .

(ج) في الفطريات : يطلق على الحامل البوغي الذي يحوى بداخله الأبواغ أو الحوافظ البوغي الكأسي البوغية كالحامل البوغي الكأسي الشكل في الفطريات الزِّقية . والوعاء البكنيدي في فُطرة الصدأ.

تخت النورة الهامية وما إليها من نورات كثيفة .

مستودع عضو يستقبل الشيء أو يخزنه أو يتجمع فيه .

مستودع الكيلوس تعدد في النهاية السفلية من القناة الصدرية عند مرورها أمام الفقارة القطنية الثانية ويتجمع فيها الكيلوس .

قرارة البُيَيْضَات تورارة البُييْضَات كيس داخل في دودة الأَرض تتجمع بداخله البويضات .

receptaculum seminis کیس المنی = (spermatheca)

انتفاخ في المجرى التناسلي الأنثوى في بعض الديدان الطفيلية كما في «التينيا» ، لاستقبال الحيوانات المنوية واختزانها .

(١) نقطة استقبال (في الحيوان) receptive spot

مساحة صغيرة مخاطية بجانب ثقب في البيضة يدخل منه الحيوان المنوى .

(ب) نقطة مستقبلة (في النبات) جزء من عضو التأنيث (في الأوجونة) الذي يستقبل الأمشاج الذكرية عند التلقيح كما في نبات «القوشيريا».

receptor مستقبل

نسيج أو خلية أو عُضَى وظيفته الإحساس بمنبّه نوعي .

مِشْكَاة (ج مشاك) гесся, гесся في أحد جيب أو شق أو حيز مجوف في أحد الأَّعضاء كالفرجة الثَّرْبيَّة والبصرية والصنوبرية

recessive مالتنحّية

الصفة التى لاتظهر فى الهجين لتغلب الصفة السائدة عليها .

مُجُن تبادلية تبادلية مختلفي النوع أحدهما هُجُن بين والدين مختلفي النوع أحدهما

نتاج ذكر من النوع الأول وأنثى من النوع الثانى من النوع الثانى ، والآخر نتاج أنثى من النوع الأول وذكر من النوع الثانى .

reclinate مُنْثَنِ إِلَى أَسفل

وصف لجزء النبات الذي يميل إلى أسفل تنحو القاعدة .

مستقيمي ألم المعي المستقيم ، ويطلق على منسوب إلى المعي المستقيم ، ويطلق على كيس غنى بالأوعية الدموية في نهاية المعي غير معروف الوظيفة .

مستقيم المنقار

rectirostral = straight-beaked
. وصف للطيور ذات المناقير المستقيمة

ريش الذيل (الذنب) rectrices (sing. rectrix)

نوع من الريش القلمي يكسو الذيل يستعمله الطائر في توجيه طيرانه .

ریشی ذَنَبِیّ rectricial

منسوب إلى الريش الذنبي (ريش الذيل) واحدته ريشة ذَنَبِيَّة .

rectum garandi

الجزء الخلفي والنهائي من قناة الهضم.

الستقيمة (عضلة) rectus

اسم يطلق علىكل عضلة تمتد أليافها

مستقيمة مثل :

المستقيمة الفخذية "rectus ièmoris" والمستقيمة البطنية

recurrent راجِمع - متواتر

(أً) ماتكررمن أنماط النورات الفرعية في نورة مركبة .

(ب) حالات التعرق التي تعود فيها العروق لتتجه نحو العَيْر في الورقة مرة أخري .

منعقص تعقص

العضو النباتي المنحني إلى الخلف.

مُتحجِّن (=مُنعقِص) متحجِّن (النَّكات مقوس إلى الوراء كمنقار النَّكات (Recurvirostra avocetta) ، وكقمة الورقة في بعض النباتات

معقوص المنقار الملتوى إلى أعلى في الطيور .

مسلوخ وصف لما أزيلت عنه الأدمة أوالبشرة.

red body (red gland) الجسم الأحمر rete mirabile

شبكة من الأوعية الدموية ،منبثقة من الشرايين في جدار المثانة الهوائية للأساك .

red corpuscle, erythrocyte کُریَّة حمراء کریّة دمویة فی دم الفقاریات تحتوی علی الهیموجلوبین .

العَفَن الأَحمر red mould العَفَن الأَحمر عفن تسببه بعض أَنواع الفُطُر .

النواة الحمراء ﴿ red nucleus في مجموعة من الخلايا العصبية في سقف المخ الأوسط .

الصدأ الأحمر الصدأ لونه أحمر يصيب ا

نبات الشاى وغيره .

الثلج الأحمر الثلج الأحمر البكتريا «هاتوكوكس نتالس» فيحمر .

الرِّيديَّة redia

طور يرقانى فى حياة بعض المثقبات «التريماتودا » (نسبة إلى العالم الإيطالى ريدى Redi »)

متجدِّد النمو redivive

وصف للنباتات العشبية التي تموت أجزاوُها الهوائية كل عام ثم يتجدد نموها بوساطة أجزائها الأرضية .

reduced fertilization إخصاب مختزل

الإخصاب الذى تتحد فيه خليتان أنثويتان أو خلية أنثوية بأخرى خضرية فى غيبة الأمشاج الذكرية .

أعضاء ناكيصة (organs) عضاء أو أجزاء منها توقفت عن أداء وظائفها العادية ، وقد تتخذ وظيفة أخرى كدرنات البطاطس ، وقد كانت سوقا .

reduced vessels أوعية مختزلة

(أ) أوعية تحل بها نقر بسيطة محل نقر مضفوفة .

(ب) أوعية لاتكون فيها أشرطة التغليظ مكتملة أو تكون فيها تلك الأشرطة مفككة متباعدة.

reduction اختزال

نقص في التكوين أو العدد .

انقسام اختزالي

reduction divison (meiosis)

انقسام فى نواة الخلية ينتقص فيه عدد الصبغيات (الكروموسومات) إلى النصف فى الخليتين الوليدتين، وتتميز به البخلادا التناسلية أثناء تكونها.

reduplicate = redoubled متضاعف .

(reduplication : انظر)

التفاف زُهْرى متضاعف

reduplicate aestivation

حالة من «الالتفاف المصراعي » الذي تنشي فيه أطراف الأوراق الزهرية في البرعم إلى الخارج.

reduplication وتضاعف المساعف

زيادة عدد الأفراد بتكوين أفراد جدد في المستوى نفسه ،كما في حالة المحيطات الزهرية .

مستنقع قصبى (أو بُوصى) reed-swamp مستنقع به تكوين نباتى من النباتات ذوات الفلقة الواحدة غالبا ، تنمو فى الماء الراكد وترتفع فى وضع قائم فوق سطح الماء كالحجنة والبوص وأمثالهما .

reflected منعکس

مايتجه إلى الخلف أو ينشى على .

طيقة عاكسة reflector layer

طبقة من الخلايا تقع عند السطح الداخلي للنسيج المولِّد للضوء كما في الأعضاء المضيئة في أسماك البحار العميقة وكما في الحُباحب أو اليراعة: (glow-worm).

قوس الانعكاس قوس الانعكاس قوس الانعكاس أوحدة البناء أقى دولاب الجهاز العصبي، تتركب من عضو استقبال وخلية ضابطة وليفة عضلية أو خلية غدية ، يتم بها الفعل الانعكاسي .

حركة انعكاسية reflex movement نوع من رد الفعل يتم بالحركة استجابة لمؤثّر ممّا .

إِزهار رَجْعي reflorescence إِزهار رَجْعي ترهير تكرر في غير موسمه .

منكسر منكسر العادى السير العادى العادى المعطف عن سمت المسير العادى عند السطح الفاصل بين وسطين مختلفين.

فترة التمنّع تحرار الله التي تعقب الإثارة مع تكرار التنبيه فلا تحدث فيها استجابة.

«رِج» الصحارى الرسوبية فى المغرب العربي .

regeneration

. عودة التكُون لجزء من الجسم بعد إصابته أو فقده .

ثمرة خِرْوَعيّة أو (خِرْوَعَانيَّة) regma ثمرة خِرْوَعيّة الله المنشقة ، ثميراتها متفتحة تنتشر منها البذور كشمرة الخروع .

ثُمَيْرة خِروْعية أو (خروعانية) regmacarp وحدة الثمرة الخروعية وهي أحادية البررة متفتحة .

تراجُع - نُكُوص (reversion) تراجُع - نُكُوص رجوع العضو إلى حالة أقل تطورا كاتخاذ البتلات التي هي أقل تطورا .

regular flower زهرة منتظمة

زهرة منتظمة الشكل أو التركيب ومتعددة التناظر بحيث يقسمها قسمين متاثلين قاطع طولى يمر بالمركز في كل اتجاه .

غشاء «رايسنتر » Reissner's membrane الغشاء الممتد من الصفيحة الحلزونية العظمية إلى جدار القوقعة في الأُذن . (نسبة إلى العالم الألمائي "رايسنر .)

تجدُّدااشساب

rejuvenescence = rejuvenation

مصطلح يطلق على تجدد الشباب ، وفى الخلايا يطلق على تجدد النشاط الحيوى والاقتدار بعد التزاوج ، وتبادل المادتين النووية والبروتوبلازمية بين المقترنين .

relaxation-time زمن الاسترخاء

المدة التي تخبو فيها الإِثارة بعد زوال فَيْهُ المُنبِّهِ .

relay cell = interneuron (e) خلية مُرحلة = internuncial cell

خلية عصبية مقوية أو ضابطة أو وسطية ، تقع بين الخليتين العصبية الحسية والعصبية الحركية

ألياف «رِمَاك » Remak's fibres (رِمَاك » خيوط عصبية هلامية أو رِمادية ، وقد تطلق على الخيوط العصهية اللَّهَ يَالِينيَّة.

ويش الجناح . نوع من الريش القاسي أيكسو الجناح.

renul نُدُوِی ت

منسوب إلى الكلوة .

الوريد الكلوى الباني renal portal vein الوريد الكلوى الباني الخلق من الجزء الخلق من الجسم إلى الكلية .

renarius=reniform كُلْوِيِّ الشكل الكُلْيَة .

renes = kidneys الكُلْيَتَان

عضوان في القطن خلف البريتون ينقيان الدم ويخرجان منه البول .

renette

. خلية غدية إخراجية في الديدان الخيطية

reniform كُلُوِى الشكل

ماكان على شكل كُلْية الإنسان (انظر (renarius)

رِينين renin

بروتین کلوی یقد الدم ویدر البول .

الإنفحة النباتية النباتات يجبّن النباتات يجبّن اللبن كما في نبات «غاليون»:

Galjum verum

rennin=chymosin

إنزيم تفرزه المعدة يجبِّن اللبن ، فيحوِّل الكازينوجين إلى كازيين.

میں renopericardial کلوی تاموری

وصف لقناة مهدّبة ضيقة تصل مابين الكلوة والتامور في الرخويات العليا .

ا ا وضع شيء مّا مكان شيء آخر . ا ا

المليئة المستقالة من نحل العسل الميئة على الشقالة من نحل العسل التي تكون فيها الحَوْصلة قابلة للتمدد لتخزين العسل والرحيق وإرجاعهما .

replicate معقوص

لله ماكان منشنيا فوق نفسه .

مَطْوِی إِلَى الوراء (replicate (=recurvate) مَطُوِی إِلَى الوراء (وصف للعضو النباتی كالورقة المنثنية إِلَى أَسفل بحيث يقع جزؤها العلوى مقابل جزئها السفلي .

(recurvate : انظر)

عَقْصًاء عَقْصًاء وصف للأَجنحة التي تنثني إلى الخلف

بعضها فوق بعض فى وقت الراحة فى الحشرات .

حاجز كاذب replum

حاجز في مبيض نباتات الفصيلة الصليبيّة ، يقسمه غرفتين ، ويُعد المشيمتين .

تكثّر ـ تكاثر النوع أو السلالة ، إما بطريق التوالد الجنسي أو عن طريق

بصريق الموالة الجلسي أو عن طريق التمزق الخلوى أو الانقسام الخلوى أو التبرعم أو تكوين الأبواغ أو الاقتران أو التكاثر العذري .

أعضاء التكاثر (التناسل) = خلايا التكاثر (التناسل)

reproductive organs=(reproductive cells)

الأعضاء أو الخلايا المتخصصة في عملية التكاثر ، ومنها البزور والأبواغ والأسدية والكرابل في النبات ، والخصى والمبايض في الحيوان .

الجهاز أو المجموع التناسلي reproductive system

الجهاز الخاص بعمليات التكاثر .

reptant أ

يطاق على الأعضاء النباتية التي تزحف على سطح الأرض وتغرز جدورها في التربة .

Reptilia الزواحف

طائفة من الفقاريات لها أرجل قصيرة ضعيفة ، تمشى على بطنها ، وبعضها ليست له أرجل كالثعابين .

شبیه الزواحف وصف لما تظهر فیه ممیزات الزواحف .

مُنفِّر repugnatorial مُنفِّر مايلجاً إليه الحيوان من وسيلة إفرازية

للدفاع عن نفسه أو للسطو على غيره ، وتكون في الغالب بمُفْرَز غدد خاصة في بعض الحيوانات كالشعلب وبعض الأسماك.

مواد مدَّخَرة الخائية تُختزن لحاجة الكائن الحي .

reservoir

اسم يطلق فى علم الحيوان على حيِّز غير متقبض ، وظيفته الاختزان كمستودع اللعاب فى الحشرات .

resident

مصطلح يطلق على الكائن الآبد في مكان لايبرحه .

residual air التبقى

مايتبتي من الهواء في الرثة بعد أقصى زفير ممكن .

الجزء المرن الداخلي في الرباط بين صدفتي المحاريات ، وهو نسيج من المادة القرنية يشبه الغضاريف ، ينضغط حينًا تقفل الصدفتين حينًا يتقلص الرباط على فتح الصدفتين حينًا يتقلص الرباط الخارجي ،

resin راتینج

مادة من الهيدروكربونات الموَّكسدة أو التربنتينات المتصلبة التي لا تدوب في الماء ، وينسب إليها فيقال :

resin ceil خلية راتينجية resin duct

resin gland عدة راتينجية

resin passage ممر راتینجی

أنابيب راتينجية resin tubes

respiration تنفسن

عملية تمتاز بها الكائنات الحية ، يتم بها عادة امتصاص الأنكسجين وطرد ثاني أكسيد الكربون وبخار الماء ، ومنه :

anaerobic r. التنفس الهواني anaerobic r. التنفس اللهوائي cutaneous (skin) r. التنفس الجلّدي fermentative r. التنفس المائي water r.

تنفس هوائى respiration, aerobic تنفس يتم بواسطة إنزيم في وجود الأكسيجين.

تنفس لاهوائی تنفس یتم بعیداً عن الهواء ، وقد تنفس یتم بعیداً عن الهواء ، وقد تستخدم فیه مرکبات کیمیائیة تتحلل وینتیج عن تحللها غاز الأکسیجین وتولّد طاقة .

تنفس جلدى (skin) respiration, cutaneous (skin) منافس جلدى المتحدث المتحدث عنازى الأتحسجين وثانى أكسيد الكربون عن طريق الجلد

تنفس مأتى respiration, water تنفس يحدث باستخلاص الأنكسجين من الماء .

تجویف تنفسی تجویف تنفسی تجویف تنفسی تجویف تنفسی الله تخریه الله تعرفة تُغریه الله تعویف تعلق الله تعلق الله تعلق تحت الثغر مباشرة أو تحت العُدَیْسة ، ویتم فیها تبادل الغازات بین الأنسجة التنفسیة والهواء الجوی عن طریق الثغر أو العُدَیْسة .

القلب التنفسي respiratory heart

اسم يطلق على الأُذَين الأيمن والبطين الأَمن والبطين الأَمن حيث لايوجه اتصال مباشر بالأُذَين الأَيسر ولا بالبطين الأَيسر .

معامِل التنفس

respiratory quotient (coefficient)
النسبة بين حجم ثانى أكسيد الكربون
الملفوظ وحجم الأكسجين المأخوذ في
عملية التنفس.

الجهاز التنفسيّ الجهاز التنفسيّ مجموعة الأعضاء التي يستعملها الكائن الحي للحصول على الأكسيجين من الوسط المحيط والتخلص من ثاني أكسيدالكربون الناتج من التنفس

مقياس التنفس respirometer

جهاز لقياس نشاط التنفس عن طريق الغازات التي تتم فيه .

response الاستجابة

رد فعل الكائن الحي أو جزء منه على موَّثِّر ما .

حَبْلً الشكل الحبل ، ويطلق أيضا ماكان على شكل الحبل ، ويطلق أيضا على جسمين من الألياف العصبية على النخاع المستطيل ، وهما السويقتان

ساکِن resting

السفليتان للمخيخ: (restiform bodies).

وصف لكل ماكان فى حالة غير نشيطة ،

resting cell : خلية ساكنة

نواة ساكنة : resting nucleus

أى ليست في حالة انقسام .

فيقال:

حافظةُ بوغية ساكنة resting sporangium محفظة ذات أبواغ ساكنة .

بَوْغ ساكن بعملية التكاثر أو النشاط الحيوى .

طُورْ السكون resting stage

الحالة التي يكون فيها الكائن الحي أو الخلية ساكنا .

restitution استعادة

. تكوين جسم واحد من اتحاد قطع منفصلة من نسيج مّا ، أو اتحاد خلايا منفصلة ، كما يعنى أيضا التجدُّد : (regeneration).

restitution nucleus نواة مستعادة

نواة تنشأ نتيجة للطور اللحلاحي إذ تحيط الصبغيات المتضاعفة العدد نفسها بغشاء نووى مكونة نواة كبيرة الحجم غير متناسقة الشكل.

ابطاء _ تبطؤ retardation

تأخير عملية من العمليات بنقص سرعتها ، أو تأخرها .

rete Malpighii=stratum « شبکة «ملبیجی germinativum = rete mucosum

طبقة ملبيجي أو الجزء الداخلي من البشرة ، وتمتد من الطبقة الحبيبية إلى الداخل ، وتسمى أيضا الطبقة المولدة (نسبة إلى عالم التشريح الإيطال «ملبيجي».

خلایا شبکیة reticular cells

خلايا ميزنشيمية فى نخاع العظام والغدد اللمفاوية والطحال ، وتكوّن الخلايا المحببة واللمفاوية ، والخلايا المبيرة فى الدم .

reticulate شبکی

وصف لعناصر الخشب من أوعية أو تُصَيْبًات "tracheids" ، إذا كان تغلط الجدران فيها على هيئة الشبكة ؛ أو وصف لسطح حُبيبّة اللقاح إذا كانت حيودها متشابكة ؛ بكما يوصف به نوع من التعرُّق في نباتات ذات به نوع من التعرُّق في نباتات ذات

reticulate venation تَعَرَّق شبكى

نظام تعرق الورقة الذى تتخذ فيه العُرَيْقات شكل الشبكة ، وهذا النظام تتميز به عادة أوراق نباتات ذوات الفلقتين .

وعاء شبكى reticulated vessel وعاء شبكى وعاء نباتى يكون فيه تغلظ الجدار على شكل شبكة .

خلية شبكية شبكية (غير ناضجة) آل كريَّة دموية حمراء فتية (غير ناضجة) تظهر شبكية بعد صبغها .

reticuloendothelium نسيج بِطاني شبكي

الخلايا البلعمية الساكنة في مختلف الأعضاء وتعمل في البلعمة أو في تحطيم الكريات الدموية الحُمْر . كما تطلق على جهاز أيضى يتكون من خلايا شبكية وأخرى بطانية وخلايا بلعمية متجولة .

reticulum . مُصْبَيْكة

۱ - شبكة دقيقة من البروتوبلازم الخلوى .

٢- أى جسم متشابك كالقسم الثانى
 من المعدة فى المجترات الشبيه بالشهادة
 (قرص العسل).

٣ هيكل النسيج الشبكى فى كثير
 من الأعضاء .

شبکی الشکل (retiform (reteform) ماکان علی شکل شبکة .

الشبكية (في العين) retina الشبكية التي تقم الطبقة الداخلية العصبية التي تقم

والوصف منها (شبكي » : (retinal) .

عليها الصور في العين :

تحول انتكاسي

retrogressive metamorphosis

حلول أعضاء ذات مرتبة دنيا محل أخرى ذات مرتبة أرقى ، كتحول الأسدية إلى بتلات في الزهرة .

طفرة انتكاسية retrogressive mutation الطفرة التي تودى إلى كمون صفة نشيطة وتعطيل مظاهرها .

متجه للخلف أو إلى أسفل retrorse وصف لأسدية بعض النباتات إذا كانت مُتْكها متجهة نحو المخلف أو إلى أسفل ، ويقال :

متجه إلى الداخل: introrse

متجه إلى الخارج : extrorse

retroversion الميل للخلف

حالة الانعكاس أو الاتجاه إلى الخلف أو ارتداد إلى طراز سلني .

retting تعطین

غمر الكتان أو التيل أو غيره من نباتات الألياف في الماء لتتفكك هذه الألياف وتنفصل عن الأنسجة الخلوية .

retinene

صبغ كاروتيني موجود في شبكة العين المكيفة للإبصار في الظلام ويتكون من الأصفر البصري (visual yellow) .

رتينين

أعضاء إنبيقية الشكل retort-shaped organs

نسيج غُدى عند نهايتى القلمين الفكيين ألف في الحشرات تصفيات الأجنحة على شكل إنبيت ،

retractile راجع

وصف يطلق على فرد أو عفس أو جزء يظهر ثم ينسحب إلى الداخل كالمخالب واللامسات وغيرها .

retractor muscle " alae alae

عضلة يودى انقباضها إلى سحب الجزء المتصل بها .

retrogression انتكاس

رجوع الكائن الحي أو السلالة إلى · الوراء من طراز أسمى إلى طراز أدنى .

retrogressive انتكاسيّ

منسوب إلى الانتكاس.

تقمة مثلومة retuse apex

قمة مستديرة بها ثلمة غير عميقة كما فى بعض الأوراق .

revehent as

الأوعية الدموية في الجهاز الكلوى البابي والتي يرتد الدم فيها من أعضاء الإخراج إلى ماقبلها .

مَعْكُوس (لَفَّ حلزوني) (reversed (spire) في الحيوان : وصف للصَّدفة اللولبية الذي تتجه لفاتها ناحية اليسار ، والأصل

منكوس أ

فى النبات : منثن رأسا على عقب كبعض الأزهار التي تتدلى قممها .

ارتداد (in evolution) ارتداد الرجوع إلى طراز سلني .

تُراكُب حلزونى revolute aestivation التراكب الذى تغطى فيه حافات الأوراق الزهرية بعضها بعضا فى نظام حلزونى رتيب .

تُعُصَيْوى (رابديت) rhabdite

[] [أحد أجسام قصيرة تشبه العصى الدقيقة في خلايا البشرة من مفلطحات البوليكلاديدا .

عُصَيْوى الشكل «رَابِدِيتَ الشكل » مُصَيْوى الشكل » rhabditiform

يرقانات الديدان المستديرة التي تتميز بأن لها مريئا مستقيما قصيرا له انتفاخان كالبصلتين.

العُصَيْوية (رابديتس) rhabditis يرقانَة بعض الديدان الخيطية تعيش في الوحل ، وفي أمعاء بعض الحيوانات .

rhabdoid عُصَيواني

مايشبه العصا الدقيقة.

حصاة عُصَيْويّة عصيوْيّة في بعض الأَّوليات الحيوانية تقوى جدرانها .

rhachis = rachis

اسم يطلق على محور النصل فى الورقة المركبة أو الورقة السرخسية ، وكذلك على محور النورة .

rhagon راجون

طراز من الإسفنج يشبه القُرْصَةالمقبَّبة له فويهة قمية وتجويف معدى كبير .

rhamnase class

إنزيم يؤثر في جليكوسيدات الثار : « رامنس إنْفِكْتُوريا » : (Rhamnus infectoria)

غِمند المنقار rhamphotheca غِمند القرنى الذي يغلف منقار الطائر.

مستقبلات مائية في الأسهاك وبعض أعضاء حس جلدية في الأسهاك وبعض البرمائيات ، تتنبه باتجاه النيار المائي وشدته مثل أعضاء الخط الجانبي وأمبولات «لورنتزيني » وحويصلات «ساقي ».

الانجاه للتيار rheotaxis الانجاه للتيار استجابة حركية للمنبِّه الناتج عن التيار ، ويغلب أن يكون تياراً مائيا .

المنتجى بالتيار مايستجيب للمنبه الناتج عن التيار ، ويغلب أن يكون التيار مائيا .

انتحاء تيارى تيار الماء أو غو النبات في اتجاه تيار الماء أو الهواء .

أَنْفِي Thinal

منسوب إلى الأنف .

rhinarium خُطُم

المساحة الأنفية الخارجية في الثدييات.

الفص الشَّمِّي

rhinencephalon (olfactory lobe)
جزء المخ الأمامى المتصل بالأنف عن طريق العصبين الشميين ، وقد يكبر في الحجم جدا كما في بعض الحيوانات ذات حاسة الشم القوية ، وقد يضمر في بعضها الآخي .

قمة أنفية قمة أنفية أنفية أنفيان.

الكَرْكَدنّيات Rhinocerotidae الكَرْكدن أو الفصيلة التي ينتمي إليها الكركدن أو وحيد القرن .

تجويف شُمِّى rhinocoel الشمى الشمى الشمى في المخ .

الحامل الأَنْفي rhinophore

شاخصة على جانب العين البعيد عن الفم ف بعض الرخويات، يظن أن لها وظيفة شمية.

rhinotheca الأثنى

الجزء العلوى من غمد منقار الطائر الذي تقع فيه فتحتا أنفه الخارجيتان.

مِرْوْحي الشكل rhipidate نسبة إلى المروحة .

rhipidium الهِروَحيَّة

يطلق على :

۱ - مستعمرة مروحية الشكل من أشباه الحيوان (الزوئيدات) .

۲- نورة محدودة تنمو محاورها على
 التبادل فى اتجاهين متضادين وفى سطح
 واحد .

زعَنِهٰة مِرُوحية الشكل rhipidostichous (fin)

الزعنفة التي ينتظم هيكلها في شكل مروحة .

جذرى الإزهار rhizanthous وصف للنبات الذي تبدو فيه الأَزهار

كَأَنَمَا خرجت من أُعلَى الجَدَر لخفاء الساق فيه .

أوراق ريزومية

rhizinophylla = rhizophylla

الأُوراق الخلفية في الحزازيات التي تحمل أن أشباه الجذور كما في الكبديات .

ريزوبيوم Rhizobium

جنس من البكتريا يعيش متكافلا مع جذور النباتات القرنية في عقد تعرف بالعقد الجذرية.

ساق جذرية rhizocaul

اسم يطلق فى بعض الحيوانات اللاحشوية (الجوفمعوية) على جزء الساق الذى يمتد أفقيا ويرسل فروعا رأسية . فيشبه الريزومة فى النبات .

Rhizoctonia ريزوكتونيا

جنس. من النطر تصيب بعض النباتات كالقطن وغيره ، وتسبب مرض الذبول.

شبه جذر _ جِدْرانی ترکیب فی النباتات الأولیة بخاصة ، یحل محل الجذر ، وظیفته الأساسیة بشبیت النبات فی التربة .

رَيْزُومة rhizome

نوع من السيقان الأرضية المتحولة كالساق الأرضية للنجيل والغاب وغيرهما.

حامل جِنْری حامل جِنْری فی فرع بلا ورق یخرج جذورا کما فی نبات الرصن : (Selaginella)

رودبسين - الأرجواني البصري rhodopsin = visual purple الصبغ العارض في أعواد شبكية العين. أرجواني اللون .

الدِّماغ المعيني rhombencephalon وأَخر الدماغ الخلفي الذي يتكون من المخيخ والنخاع المستطيل.

المُعَيَّني rhombic المُعَيَّن ، وهو الشكل ماكان على شكل المُعَيِّن ، وهو الشكل الهُندسي المعروف .

مُعَيَّداني rhomboid مُعَيَّداني مايشبه المعين ، وتوصف به النقرة والجيب والرباط والحراشف وغير ذلك .

المعينية (الكبيرة والصغيرة) rhomboideus (major and minor)

إحدى عضلتين تمتدان موازيتين بين اللوح والفقار الصدرى .

rhomboid-ovate معینی بیرضی

ماكان شكله بين المعين والبيضي .

rhopalium الصولجان

عَضُو حس حافى فى « الميدوزات القرصية » على شكل الهراوة .

Rhynchocephalia رِنْكُوسِفاليا

رتبة من الزواحف البدائية تحوى نوعا واحداً هو السفندن (Sphenodon) المنقط.

منقار مسنن مسنن منقار به زوائد على شكل الأَسنان .

ثمرة منقارية rhynchosporous

عُرة تنتهى بطرف مذبب على شكل منقار .

فتحة الخرطوم الفتحة التي ينقلب فيها الخرطوم الفتحة إلى الداخل كما في « النمرتيات »: (Nemertia) .

رينكوتا - نصفية الجناح (ينكوتا - المجناح (Hemiptera) . وتبة من الحشرات الماصة

تعاقب خضری بركانی (ريزيوم)

rhysium = rhysion

تتابع الكساء الخضری على التربة
البركانية إثر نشأتها .

1- عِرْق (فى النبات) rib كل عرق رثيس فى الورقة وبخاصة العير وهو العرق الأوسط.

۲ - ضلع (فی الحیوان) - عظم مقوس یحیط بالتجویف الصدری .

عضو «ريباجا» هضو «ريباجا» عضو «برليز» فتحة بطنية تودى إلى عضو «برليز» في بق الفراش .

ذو ضلوع دو ضلوع . وصف للعضو ذى الحيود كالأضلاع . rictal

منسوب إلى فغر الطيور .

ictus فغر

rigidity

فتحة الفم فى الطيور .

حساءة

عدم القابلية للانثناء .

رَوِّ (العضلات) rigor

 ١ انقباض العضلة وتيبسها نتيجة لمؤثر مًا .

 ٢- انقباض مقتابع للعضلة نتيجة لوَّشر مَّا .

ری rigor mortis

تيبس العضلات بعد الموت لتكوُّن الميوسين فيها ويظل قاعًا حتى بداية التحلل.

ريمة (شنق) rima=cleft

يطلق على الفُوكِهة الشقية في بعض الفطريات .

rimate (=incised) مشروم

وصف لما كان فيه شقوق ضيقه .

تَسَرُّمِيِّ الشكل rimiform

وصف لما كان على شكل شرم .

rind=bark (قِلْف) قِشْر (قِلْف)

القشر الخارجي للشجرة ، ويشمل جميع الأنسجة في خارج الكمبيوم .

(ب) قشرة الثمرة

غلاف الثمرة الغض .

حُلْقة (حلقات سنوية) (ring (annulus حُلْقة (حلقات التغلظ الثانوى في خشب الأشجار ، وتتميز كل حلقة بجزء من خشب ربيعي وآخر صيني .

ويقال:

قِلْف حلق : قِلْف على شكل أسطوانات كاملة وليس على شكل قشور .

غدة حاقمية م غدة «وايزمان» ring gland=Weismann's gland

تركيب غدى حول الشريان الأبهر فى الحشرات ثنائية الجناح يمثل الجسم القلب والعقد العصبية تحت المخ ، وتغرز هرمونا حاثًا على التحول .

تعطین حَلْقی مرض فُطری یصیب بعض النباتات ، ویبدو علی هیئة حلقات .

ring-vessel وعاء حَلْقى تركيب فى رأس الديدان الشريطية يصل الأربعة الجذوع الإخراجية الطولية.

ringworm eq.

مرض جلدی تسببه فُطرة «تریکو فیتون تنسورانز».

ringent فاغر

وصف للأزهار إذا كان تويجها متسع الفوهة كما في أزهار نباتات الفصيلة الشفوية .

فاغر الأزهار ringentiflorus فاغر الأزهار يطلق على النباتات أو التخت الزهرى الذي يحمل أزهاراً فاغرة الأفواه .

نبات شاطئی (riparian (=riparious plant) وصف للنبات الذی یکثر وجوده علی جسور الأنهار أو مجاری المیاه .

أليف المجارى المائية وصف للنبات الذى ينمو عادة على حافات المجارى المائية .

غدد «ريڤيْنوس» «Rivinian glands غدد تحت اللسان منسوبة إلى عالم التشريح الأَّلماني «ريعيْنوس».

ثُلْمَة «ريفينوس» Rivinian notch ثُلْمَة العقاء عثماء عثماء الطبلة .

موفور الرَّيّ rivose

وصف للنبات ذى الموارد الماثية الغزيرة .

جَدُوَلَى rivulose

(أً) وصف للمناطق التي بها قنوات مائية صغيرة ذوات منحنيات .

(ب) وصف للأَماكن المخططة بخطوط منحنية .

غود bot

تركيب عصوى الشكل.

ليفة العود (في شبكية العين) rod fibre ليفة عصبية تتصل بعود شبكية العين من الداخل .

عودی rod-like

وصف لما هو على شكل العود . طبقة الأعواد والمخارط.

rods and cones (layer)

الطبقة الظّهارية لشبكية العين وتتكون
من خلايا عصبية عودية ومخروطية .

القَوارِض تربة من الثدييات معظمها صغير الحجم كالأرانب والفئران ، تتغذى بقرض الغذاء .

شق «رولاندو » Rolandic fissure مشرم في كل من نصفي الكرة المخيين ، وهو منسوب إلى عالم التشريح الإيطالي «رولاندو».

دُرَيْنَة «رولاندو » Rolandic tubercle الدرنة السنجابية الصغيرة في المنطقة الخلفية للنخاع المستطيل .

جِذْر عرضي root, adventitious جِذْر عرضي جدر ينشأ من الساق أو الورقة وليس من الجذر وفروعه .

جذر هوائي root, aerial جذر هوائي جذر يخرج من الأجزاء الهوائية للنبات كما في الأراشد والتين البنغالي .

قلنسوة الجذر نسيج يغطى القمة النامية في طرف الجذر ويحميها .

متسلِّق بالجذر نبات تتحول بعض جذوره العرضية إلى معاليق للتسلق .

شُعَيْرة جِذْرية معنوة الجذرية امتداد أنبوبي لخلايا البشرة الجذرية في منطقة الامتصاص ، وظيفته امتصاص الماء والأملاح الذائبة في محلول التربة .

الضغط الجذرى داخل أنسجة خشب دفع العصارة في داخل أنسجة خشب الساق بفعل القوى الأسموزية في الجذر. غمد الجذير coot sheath = coleorhiza إلغلاف الجنيني الذي يخترقه الجنير عند الإنبات كما في النباتات ذوات الفلقة الواحدة .

عُنْق الجِذْر عن الجذر الأبتدائي.

مِعْلَاق جِذْری (ج . معالیق جذریة) root tendril

جذر عرضى يخرج من الساق فى بعض أنواع النباتات المتسلقة يساعدها على التسلق .

irootlet . جُذْرى .

جذر صغير يعتبر فرعا من الدرجة الثالثة فما بعدها في المجموع الجذري.

rosella=rosette وُرَيْدُة

اسم يطلق على الأوراق والبلورات وغيرها عندما تكون مرتبة فى نظام دائرى متشعع يشبه الوردة ، وتبدو كأنها تخرج من قمة الجذر كما فى نبات المحمل » (Plantago major)

بلورات نجمية ـ بلورات وريدية rosette crystals

بلورات من أكسالات الكلسيوم توجد متجمعة على شكل نجم .

عضو وردى الشكل rosette organ مركب أبطنى تنفصل منه البراعم فى بعض الأسيديات .

أفرع وُرَيدي تفصير عليه مجموعة من الأوراق فرع قصير عليه مجموعة من الأوراق تخرج من موضع واحد على الساق في خصلة واحدة كما في «العوسج»:

(Lycium arabicum)

مِنْقَارى الشكل منتقار . وصف لما كان على شكل المنقار .

rostellum

دائرة من الشويكات تبرز من رأس الدودة في بعض الديدان الشريطية .

rostral خُرُطُومی

وصف لما هو منسوب إلى الخرطوم .

rostral gland غُدَّة خُرُطُومية

الجزء الفكِّي الأَمامي من الغدة الشفوية في الحيَّات ، كما يطلق على الغدة الشفوية العليا في العناكب .

تُوَيِّج دائرى

rotaceus corolla (=rotate corolla)

يطلق على التويج الملتحم البتلات فلا ذى الأنبوبة القصيرة حينا يتخذ شكلا دائريا .

rotation of crops الدورة الزراعية

نظام تتتابع فيه زراعة محاصيل معينة واحد بعد الآخر ، وقد تكون الدورة الزراعية ثنائية أو ثلاثية .

ruminant مُجِثْر

الخيوان الثدبي الذي يجتر الطعام .

rumination اجترار

استرجاع الطعام من المعدة إلى الفم الإتمام مضغه ، وذلك في بعض الثدييات.

ورقة رَنْسِينية ـ ورقة مأشورة runcinate leaf

ورقة مفصصة فصها القِمّى كبير وفصوصها الجانبية حادة القمة متجهة إلى القاعدة مثل ورقة نبات الهندبا البرّى «الطرخشقون» أو الشيكورية.

ساق جارية ساق نحيلة تمتد أُفقيا على سطح الأرض

وترسل على مسافات جذورا تخترق التربة وتثبت النبات فيها كما فى نبات الشليك : (Fragaria)

rupestral صَّفْرى

وصف للنبات الذى يعيش بين الصخور أو ملتصقا بها أو بالجدران كالأشن القشرية .

ruptile \tilde{k}

متفتح تفتحا غير منتظم كما في بعض الثمار .

مُمَزَّقة العُروق ruptinervius مُمَزَّقة العُروق المستقيمة وصف للورقة ذات العروق المستقيمة التي تتقطع عروقها وتنتفخ على مسافات.

ruralis (=rural) ريغيّ

وصف لما يعيش في الخلاء أو في الريف .

سَفَنْدَرِيّ الشكل rusciform

وصف للنبات الذى يشبه نبات السَّفَنْدَر: (Ruscus aculeatus) في شكل سيقانه الورقية. ا

rust

مرض فطرى يصيب كثيرا من النباتات النجيلية وغيرها ، كما يطلق أيضا على أمراض أخرى مماثلة فى اللون ، ويتميز بوجود بقع بنية محمرة فى لون صدأ الحديد .

صدقًى اللون rusty=rubiginose=ferruginous . وصف لما كان في لون صدأ الحديد .

rutaceous سَذَابِي

وصف لما ينتمى إلى الفصيلة السَّذَابية ، وهي فصيلة نبات السَّذَاب .

زاهِ ۔ مُتَأَلِّق rutilant

وصف للنباتات ذات الأَزهار الزاهية اللون الحمراء والبرتقالية والصفراء وتلك التي تختلط فيها هذه الأَلوان .

متغضِّن الشَّمَار متجعدة السطح .

S

أليف الرمال sabulose=ammophilous . نبات ينمو في الأماكن الرملية

sac, air- کیس هوائی

يطلق على الأكياس الممتلئة بالهواء كالتي في حبوب لقاح الصنوبر.

sac, embryo-

فى النبات : خلية كبيرة تنقسم نواتها إلى ثمانى أنوية إحداها البيضة ، ومنها يتكون الجنين بعد الإخصاب ، ويقابل

البَوْغ الكبير في النباتات التريدية ، ويتكون في داخله الجنين عادة .

sac, pollen- کیس لقاح

كيس فى متك السداة، يقابل «الحافظة البوغية الصغيرة» فى النباتات التريدية، ويحتوى فى داخله على حبوب اللقاح.

كيسى الشكل عضو أو تركيب على وصف لكل عضو أو تركيب على هيئة كيس مثل «البريديوم» (peridium) في بعض الفطريات كالصدأ .

sacculus کییس

تركيب تشريحي على شكل كيس صغير ، وتطلق كذلك على التركيب المعروف بهذا الاسم في الأذن

كيس اللُّمْف الداخلي

saccus endolymphaticus

توسَّع في نهاية القناة اللمفية الداخلية مقابل الكيس في الأذن .

saccus lacrimalis الكيس الدمعي

تجويف يتجمع فيه الدمع قبل تسربه من القناة الدمية .

saccus vasculosus الكيس الوعائي

تركيب تشريحي في الفقاريات الدنيا: وهو الجزء الظهرى من الغدة النخامية ويظهر كنمو من طرف القمع في قاع المخ.

الدليل العَجُزِيّ sacral index

تعبير حسابي يدل على عرض العجز مقسوما على طوله ، مضروبا في مائة . •

الضلوع العَجُزية sacral ribs الفقارات أجزاء من عظم العجز تصل الفقارات العجزية بعظم الحوض .

الفقار العَجزُية sacral vertebrae الفقار التي في منطقة العُصْعُص أو العجز .

عَجُزِى ذَنَبِيّ فَعَجُزِى ذَنَبِيّ والدنب وصف لما ينتمى لمنطقتى العجز والدنب معا .

عَجُزى عُصْمُصِي sacrococcygeal

وصف لما ينتمى إلى منطقتي العجز والعُصْعُص معاً .

عَجْزى حُرْقَفِيّ sacro-iliac

وصف لما ينتسى إلى منطقتي العجز والحرقفة .

العَجُزيَّة القَطَنية (عضلة) sacrolumbalis عضلة تتصل بالنقار العجزية والقطنية.

عَجُزِى قَطَنِى عَجُزِى قَطَنِى وصف لما ينتمى إلى منطقتي العَجُز والقَطَن .

الزاوية العَجُزيَّة القَطَنية sacrolumbar angle الزاوية المحصورة بين العجز والفقارة القطنية الأَّعيرة .

عَجُزى وَسَطَى sacro-median

وصف لما ينتمى إلى الخط المتوسط للعجز.

عَجُزى عانى sacro-pubic

وصف لما ينتمى إلى منطقتي العَجُز والعانة .

عُجُزى مستقيمي sacro-rectal

وصف لما ينتسى إلى العَجُز والمستقيم .

عَبُوزِی صُلْبی ۔ عَبِجُزی شوکی sacrospinal

وصف لما ينتسي إلى العجز والحبل الشوكي معا .

العَجُزيَّة الصُّلْسِيَّة ـ العجزية الشُوكية sacrospinalis

عضلة متن الظهر.

عَجُزى فقارى عَجُزى فقارى sacrovertet.al وصف لما ينتمي إلى الفقار والعَجُز.

sacrum العَجْز

الجزء الخلفي في نهاية الساسلة الفقارية في قبل الذيل ويتكون من بعض الفقارات الأخيرة وقد دغم بعضها ببعض.

صَفْرانين صَفْر انين مصفر يحَّضر من «الأَنيلين » ويستعمل في الصباغة .

sagitta : ساجتا

١ - حيوان رقيق پنتشر في ماء البحر شكله كالسهم ، وينطلق في اندفاعات متتابعة .

: p= - Y

حصاة مستطيلة تتكون في الحوصلة السمعية في الأساك العظمية على شكل السهم .

أخدود سَهُمى sagittal furrow

مجرى يمتد على سطح الجمجمة الداخلي على هيئة السهم .

sagittal suture الدَّرْز السهمي

موضع الاتصال بين العظمين الجداريين في جمجمة الفقاريات العليا وهو على شكل السهم .

sagittate . sagittate

وصف للعضو النباتى كالورقة عندما يكون لها قصان عند القاعدة ، تتجه قمتاهما المذببتان إلى الخلف فتكون الورقة على هيئة السهم .

سهمى الشكل المهمى الشكل وصف للورقة أو أى عضو نباتى حافتاه الأماميتان مستقيمتان تقريبا ، وتمتد قاعدته فى فصين حادين ، وتكون قمتاهما متجهتين إلى الخلف .

سماجو sago

نوع من النشا المحبب يستخرج من نخاع بعض أنواع النخيل ، وخاصة أ أنواع جنس ساجوس (Sagus) .

[السمندرية (فصيلة)]] Salamandridae إحدى فصائل البرمائيات الذيلية وأشهرها جنس السمندر الذي سميت الفصيلة نسبة إليه ه

عشيرة "الصفصاف

salicetum=Salix association

مجتمع نباتى يسوده نبات الصفصاف.

salicin ساليسين

ي جلو كوسيد يستخرج من نبات الصفصاف ويخفض درجة حرارة الجسم .

عشيرة الخريزة nie association

Saliconnetum=Salicornia association مجتمع نباتى يسوده نبات الخريزة .

ساليجنين

مادة عضوية أروماتية تتكون نتيجة انحلال السالسين .

نبات مِلْحي

saline plant (=halophyte)

saligenin

النبات الذى يعيش فى الأماكن الملحية أو له خواص ملحية .

saliva لُعَابِ

سائل تفرزه الغدد اللعابية في الفم يحوى إنزيم التيالين .

مَرْيَقَة salivarium

منخفض في تجويف الفم تفتح فيه. القناة اللعابية في الحشرات .

salivary glands الغدد اللعابية

الغدد التي تفرز اللعاب في الفم .

salivation إلعاب

سيلان اللعاب في الفي .

Salsola wilme W

جنس من نباتات ملحية من الفصيلة الرَّمرامية ، ومنه الضمران وهو «سالسولا تتراندرا » : (Sulsola tetrandra) .

عشيرة الضمران

salsoletum=salsola association

. مجتمع نباتي يسود فيه نبات الضمران.

جُنْدُبِيّات (سالتاتوريا) Saltatoria

قسم من رتبة الحشرات المستقيمة الأَجنحة أَرجلها الخلفية طويلة مهيأة للوثب.

salt-bush عُشْبَة المِلْح

(أ) نبات دون الشجيرة ينمو في المستنقعات والأراضي الملحية.

(ب) اسم يطلق أحيانا على بعض أنواع القَطَف : (Atriplex)

(ج) الشوك الأَحمر أَو القلي : (Salsola kali)

دَغَل مِلْحي salt-bush land

بقاع على ساحل البحر المتوسط ، تزخر بالنباتات الملحية كالخريزة . (Salicornia fruiticosa) والقَطَف : (Atriplex portulacoides)

salt desert المحية

ا وهي منطقة صحراوية بالعراق وإيران، غنية بالأملاح ، خالية تماما من النباتات ..

مستنقع ملح أم مستنقع به ماء ملح ويغطى بنباتات قصبية وملحية .

saltigrade : نطَّاط

وصف لبعض الحيوانات التي تمشي وثبا كما في بعض الحشرات والعناكب.

samara أغرة جَناحية

ثمرة جافة غير متفتحة ذات جناح أو أجنحة ، كثمرة الدردار أو «أبو المكارم » .

سمبوسين sambucene

مرکب تِربینی یستخرج من نبات (Sambucus nigra)

خشب الصندل الأَحمر Sander's wood, red

الخشب الصميمي لنبات :
Pterocarpus santalinus
من الفصيلة القرنية .

مُستوطِن الدم sanguicolous=haematobic مُستوطِن الدم وصف للكائن الذي يعيش في دم الحيوانات . . .

مكوِّن الدم

sanguifacient=sanguifier=hematopoietic

العضو أو النسيج الذى يكون الدم أو يساعد على تكوينه كنخاع العظم ونحوه .

sanguiferous ناقل الدم

وصف لما يجرى فيه الدم مثل الشرايين والأوردة .

تكوين الدم sanguification -- haematopoiesis عملية حيوية يتكون بها الدم .

مغتذ بالدم sanguivorous=sanguinivorous مغتذ بالدم .

قضبان «سانيو» Sanio rods عوارض مغلظة على جدران القصيبات في خشب الصنوبريات بالقرب من النقر المضفوفة . . . :

صندلين (سنتالين) صندلين من خشب مادة متبلورة تستخرج من خشب (Pterocarpus santalinus)

santalum صنال

جنس نبات شجرى ، ومنه نوع (Santalum album) من الفصيلة الصندلية

(Santalaceae) ، ولخشبه رائحة ذكية .

سانتونین . santonin

مادة بلورية مرة تستخرج من «الشيح الخراساني »: (Artemisia santonica) وهي طاردة للديدان .

عصارة (النبات) sap (plant) النبات أو السائل الموجود في خلايا النبات أو أوعيته .

العُصَارة الخلوية sap, cellular العُصَادة الخلوية النائل الذي يملاً الخلايا .

sap, nuclear العُصَارة النووية

· السائل الذي يملأ النواة .

فَجْوَة عُصَارِية sap vacuole

فجوة فى داخل الخلية تلى طبقة السيتوبلازم المحيطى وتحتوى بداخلها العصير الخلوى .

خشب رخو (خشب عصیری) sap wood

الجزء الخارجي من الخشب في الشجرة الذي يظل ناقلا العصارة ، وعناصر التوصيل فيه متفتحة ناشطة ، وهو -

saprophage

أَكَّالُ الرِّم

المتحللة .

ناصل اللون عادة ، وأخف وزنا وأقل صلادة من الخشب الصميمي.

الصَّافِن (وريد) saphena

اسم لكل من وريدى الساق المعتدين من القدم إلى الوريد الفخدى في الناحيتين الإنسية والوحشية .

saphenous صرافتي

وصف لما ينسب إلى الوريد الصافن الإنسى أو الوحشي ، كما يوصف به فرع من العصب الفخذي وكذلك لبعض التكوينات المصاحبة.

sapless عدييم العصارة

وصف للنبات إذا نضبت عصارته.

بر شبجيرة sapling

شجرة صغيرة السن.

saponaceous=soapy

وصف لما هو زلق الملمس كالصابون .

saponin

سابونین - صابونین مادة جلوكوسيدية ترغى مع الماء وتحل كريات الدم ، وتستخرج من نباتات كثيرة منها نبات «سابوناريا أو فيسنالس "Saponaria officinalis" (عِرْق الحلاوة).

(heart wood=duramen) : انظر :

أليف الدُّبال saprophile=saprophilous

نبات يحب الديال ويجود نموه فيه .

كائن حي يغتذى بالمواد العضوية

نبات رمًى saprophyte

نبات يعيش على الرمم والبقايا العضوية للنبات والحيوان.

saprophytic=saprophytal

وصف للنبات الذي يعيش على الرمم .

saprozoic ارتى

وصف للحيوان الذي يعيش على المادة العضوية الميتة أو المتحللة كبعض الحشرات أو يرقاناتها .

حيوان رتمي saprozoite

الحيوان الذي يعيش على الموادالعضوية المتة أو المتحللة.

sarcocarp (أ) قشرة لحمية

الجزء اللحمي من الغلاف الثمري للحسلة .

> (ب) ثمرة لحمية الثار الطرية .

الجِبْلة الحيوانية بروتوبلازم الجسم فى الأوليات «البروتستا» (الكائنات البدائية التى اشتقت منها

النياتات والحيوانات).

سركودينا - جِذْريات الأرجل
Sarcodina=Rhizopoda
طائفة من الأوليات الحيوانية تتحرك
بالأرجل الكاذبة (المِزْحَفات) مثل الأميبا،
وايس لها غلاف خارجي صلب .

غِمنْد العَضَل sarcolemma غِمنْد العَضَل غلاف اللَّيفة العضلية .

سار کولین sarcollin جلو کوسید یستخرج من صمغ

«السركوكولا» الذي يفرزه نوع من القتاد.

الشُدُنَة اللحمية _ القطعة اللحمية

قطعة من اللّيفة العضلية المخططة تقع بين غشاءى «كراوس»: (Krause's membrane)

سركوفاجا جنس من الحشرات الثنائية الأجنحة تتغذى يرقاناتها باللحم .

لاحِم (ج. لواحم) sarcophagous=carnivorous وصف للحيوان الذي يغتذي باللحم.

أليف اللحم قعدائه وصف لما يؤثر اللحوم في غذائه ومعيشته على سواها ويتجه نحوها كبعض الحشرات .

سركوبلازم sarcoplasm

الجزء غير المتميز من الليفة العضلية وهو غير منقبض ويمتد طوليا بين اللييفات العضلية المنقبضة .

القيام اللحمى العضلة المخططة .

قصرة طرية sarcotesta

إحدى طبقات غلاف البزرة فى بعض البزور البدائية وبخاصة بزور السرخسيات البزرية المنقرضة ، وكذلك «السيكاس» والرمان .

sativus زراعی

وصف للنبات الزراعي الذي يُغرس أو يبذر .

saturated

وصف للمحلول الذى لايقبل المزيد مما فيه من المذاب .

savannah الماثات

أحد طرز الكساء الخضرى ، يتكون من حشائش صالحة للرعى ، تتناثر فيها أشجار متفرقة .

منشارى saw-toothed=serrate

وصف للورقة ذات الحافة المسننة التي تتجه فيها الأسنان إلى الأمام كأسنان المنشار .

ثاقبة الصخر saxicavous

وصف للكائنات الحية التي تثقب الصخور كبعض الرخويات وبعض الطحالب والأشن .

أليف الصخور

saxicole=saxicoline=saxicolous

وصف للنبات الذي ينمو بين الصخور.

صادِعة الصخور saxifragous

وصف للنباتات التي تمتد جذورها بين الصخور فتشققها .

جَرَب (النبات) seab

مرض يصيب النبات ، تسببه أنواع مختلفة من الفطريات ويحدث خشونة في القشرة كما في البطاطس .

خشن

scaber (=scabrate, scabrous, scabratus, scabridous, scabridus)

وصف للنبات أو أحد أجزائه الذي مكون سطحه غير أملس لما يحويه من نواتي.

وصف لعناصر الخشب في النبات من أوعية أو قُصَيْبات يكون تغلظها على شكل سلم .

حَرْشَفَة (ج ـ حراشف) scale واحدة من قشر السمك أو بعض الحشرات أو الزواحف وغيرها .

قِلْف قِشْرى - قلف حَرْشَنْ scale bark قَلْف يتساقط منه أَجزاء منفصلة على شكل قشور أو حراشف .

(ring bark : انظر)

ورقة حَرْشَفيّة scale leaf

ورقة جافة غشائية غالبا غير خضراء ، لاتودى وظيفة البناء الضوئي كما فى البصل .

فَرْوَة الرأس جلَّدة الرأس بما عليها من شعر

scalpellum فكي فكي

إحدى الزوائد المزدوجة المذببة في فكوك بعض الحشرات ثنائية الأجنحة .

حَدّ القواطع القاطعة للثنايا وخاصة في

. َ . القوارض .

حَرْشَنِي scaly

(فى الحيوان): وصف لما له حراشف أو له هيئة الحَرْشَفة .

(فى النبات) : وصف لأَجزاء النبات إذا كانت على شكل قشور جافة غشائية أو مغطاة بمثل هذه القشور .

براعم حرشفية scaly buds=cover-buds الأزرار التي تتكون في الأشجار السليبة، وتكون في النمو مغطاة بأوراق حرشفية واقية .

شِمْراخ . scape

مبحور زهرى غير مورق يخرج من وسط النبات وتحمل قمته الأزهار .

scaphium اسكافيوم

زائدة من الشُدْفَة التاسعة السِفادية ف ذكور الحشرات من رتبة حرشفيات الأجنحة .

فك زورقى . scaphognathite

زائدة زورقية الشكل في الفك الثاني من القشريات العشرية الأرجل (الديكابودا) وتنظيم انسياب الماء في الغرفة التنفسية .

scaphoid زُورْرَقانی

وصف لما يشبه الزورق من الأجزاء النباتية أو الحيوانية

scaphoid bone العظم الزَوْرَقاني

عظم في الرسغ يشبه القارب.

حفرة زورقانية منخفض في طرف العظم الجناحي يشبه القارب.

زورقى هلالى . وصف لما ينتمى إلى عظام الرسخ الزورقية الهلالية الشكل .

شِيمْراخيّ النورة وصف للنبات المحمولة أزهاره على شيراخ طويل .

شمراخى الشكل وصف لما يشبه الساق المجردة من الأوراق.

كُوْحِ الكتف scapula

(أ) عظم فى الحزام الكتنى فى الفقاريات وهو مفلطح مثلث الشكل فى الثدييات .

(ب) الشدفة الجانبية في «الصدر الأَّوسط» في بعض الحشرات.

لَوْحَى (كَتَفِيّ) scapular نسبة إلى لوح الكتف.

scapus ä

(أ) الجزء الأسفل العارى من محور الريشة .

(ب) قصبة الشعرة التي تبرز من الجلد .

(ج) ساق «شقائق البحر» (sea-anemones)

(a) الجزء من قرن الاستشعار الذي يتكون من الشدفتين القاعديتين في الحشرات ثنائية الأجنحة .

(ه) يطلق على تركيب صغير فوق فتحة الأُنثي في العناكب .

ندبة (ج نكرب، أَنْدَاب ، نُدوب) scar أثر يتكون على النبات بعد انفصال أى جزء منه ، وعلى الحيوان بعد التثام جرحه .

الفصيلة الجِعْرانيّة أو الجُعَليّة Scarabaeidae فصيلة من الحشرات الغِمدية الأجنحة وتشمل الجعارين .

جعُرانی الشکل ۔ جُعَلِی الشکل scarabaeiform

وصف لليرقانات المقوسة لبعضالخنافس ِ وماكان على شكل الجعران .

جعران _ جُعل (ج جِعْلان) Scarabaeus جنس من الخنافس يغتذى بروث الحيوان ، ومنه الجِعْران المقدّس : (Scarabaeus sacer)

scariose=scarious غشائي الحافة

وصف لأجزاء النبات الرقيقة الحافة وبخاصة الأوراق غير الخضراء ذوات الحافة الغشائية كقنابات الأزهار في بعض النباتات .

أرجوانى scarlet

لون أحمر مُشرب صفرة خفيفة .

ذو ندوب ، (مُنَدَّب) دو ندوب ماکان به آثار جروح أو غیرها .

تَمَغْصُل مِيزابيّ schindylesis

نوع من تمفصل العظم يستقر فيه نتوء عظمى لَوْحى فى أُخدود أو ميزاب ، مثل اتصال العظم الميكعى بالعظم الحنكى.

مِیزابی التَّمَفْصُل schindyletic مِیزابی التَّمَفْصُل ذو مفصل میزای ثابت .

كُرِيَّات متفلِّجة على كريات الدم في أثناء انقسامها .

تَفَلَّح الكريات الدموية في أثناء الشقاق الكريات الدموية في أثناء انقسامها .

ثَمَرة متشققة (مُنْشَقّة)

schizocarp=schizocarpic fruit

غرة جافة تتشقق حين نضجها إلى أجزاء عدة بكل بذرة واحدة ، ويسمى الثُمَيْرة ، كثار نباتات الفصيلة الخيمية والشفوية وبعض نباتات الفصيلة الخبازية.

السيلوم الانفلاجي schizocool

اسم يطلق على السيلوم الذي يتكون بانفصال طبقة القميص المتوسط (الميزودرم) إلى طبقتين كما في البرمائيات.

تكاثر تقسيمي schizogamy

إحدى طرق التكاثر في الأوليات الحيوانية تتم بانقسام النواة انقساما متعددا ينتج عدداً كبيراً من الميروزويتات أو الشيرونتات .

تكاثر انفلاجي schizogenesis=schizogony تكاثر يتم بانشقاق الفرد الأصلى إلى عدة أفراد كما في بعض الأوليات مثل طفيلي الملاريا .

انفلاجي التكاثر schizogenetic در التكاثر وصف للأحياء التي تتكاثر بالانشقاق.

schizogenous تانْفيلاجيّ

وصف للغدد أو القنوات الغدية التي تتكون في النبات بانفصال الخلايا بعضها عن بعض وظهور فجوة تفرز فيها الإفرازات المختلفة كالزيوت الطيارة والراتينجات .

قنوات انفلاجية schizogenous canals (ducts) قنوات تتكون بانفصال الخلاياالمكوِّنة

قنوات تتكون بانفصال الخلاياالمكونة للأنسجة وتباعدها .

غُدد انفلاجية schizogenous glands غُدد تتكون بانفصال الخلايا المكونة للأَنسجة وتباعدها .

منفلج الفك وصف للحيوان الذي يكون سقف حلقه مشقوقا كما في بعض الطيور مثل الحمام .

التَّوَالُد التمنُّري schizogony التَّوَالُد التمنُّري التوالد بالانشطار في الأوليات .

إنفلاجي إنحلالي وصف للغدد والقنوات الغدية التي وصف للغدد والقنوات الغدية التي تتكون أولا نتيجة انفصال الخلايا بعضها عن بعض ، وظهور فجوة تزداد سعة بتحلل الخلايا المحيطة بها ، ويفرز في هذه الفجوة إفرازات مختلفة كالزيوت الطيارة ، والزيوت الراتينجية ، كما في نباتات الفصيلة السذابية والفصيلة الآسية .

الفُطْرِيّات المُنْشَقَّة schizomycetes أَ فطريات تتكاثر في المعتاد بالانشقاق كالبكتريا .

شيزونت s chizont

طور فى تاريخ حياة بعض الأوليات الطفيلية مثل البلازموديوم .

sehizophyta المنشقة النباتات المنشقة

مجموعة النباتات التي تتكاثر بالانشطار وتشمل الطحالب المنشقة والفطريات المنشقة .

الطحالب المنشقة schizophytae الطحالب الزُرق الني تتكاثر بالانشطار.

متعدد الأعمدة الوعائية schizostely=polystely

غِمْد «اشْفُن»

Schwann's sheath=primitive sheath

غشاء رقيق من النسيج الضام يغلِّف
اللِّيفة العَصَبية ، ويُنسب إلى عالم
التشريح الأَّلماني «إِشْفَن » .

الزواحف .

sciatic وَر كِي sciatic

وصف لما يُنسب للمنطقة الوَركية من الجسم ، أو كل تركيب ينتمى إلى هذه المنطقة مثل العصب الوركى ، أو الشريان الوركى والوريد الوركى إلخ .

الفصيلة السَّفَنْقُوريَّة Scincidae

سقنقور Leineus officinalis

نوع من العظايا تنسب إليه الفصيلة السقنقورية : (Scincidae) وكان مستعملا في الطب القديم عند العرب واليونان .

فرع تطعیم تطعیم نبات آصل من نبات آخر یغلب آن یکون من النوع نفسه .

sclera=sclerotica=sclerotic coat الصُّلْبَة الخارجية من الطبقات الثلات

التي تتركب منها مُقْلَة العين ، وهي طبقة بيضاء صلبة معتمة .

صُلْبیّ scloral

وصف لما ينتمى إلى الصلبة كما فى العين .

scleranthium . عُرة مُتَصَلِّبة

ثمرة من نوع الفَقيرة تكون فى داخل جزء متصلب من الكأس كما فى نبات «شب الليل» : (Mirabilis) .

خليَّة مُتَصَلِّبة = خلية حجرية

sclereid=stone cell

خلية برنشيمية جدرانها مُلَجْنَنَة شديدة التغلظ .

سكارنشيمة sclerenchyma

خلايا من عناصر ميكانيكية ، جُدُرها مغلظة ، وتكون عادة ملجننة وخالية من العناصر الحية ومنها الممطول وغيرالممطول، وأهم وظائفها الدعم .

صُلَتْ sclerite — sclero dermite صُلَتْ عَالَمُ عَلَيْنَ مُ

إحدى الصفائح الكيتينية التي يتكون منها الهيكل الخارجي الصلب في المفصليات.

sclerobase القاعدة الصلبة

القاعدة المحورية الجيرية الصلبة التي تنشأ فيها البوليبات ، كما في المرجانيات .

بانِيَة الهيكل (ج بانيات الهيكل) scleroblast (s)

خلية تفرز مادة يتكون منها الهيكل، موجودة في الطبقة الخارجية لحيوان الإسفنج، وقد تكون هذه المادة جيرية أو سيليكية أو قرئية.

scleroblastema سَلِيفُ الهيكل

النسيج الجميني الذي يتكون منه الهيكل الصلب .

scleroblastic مَیْکلی scleroblastic

وصف لما يتعلق بالنسيج الذي يتكون منه الهيكل .

اسکلیرودِر م scleroderm

طبقة يفرزها الإكتودرم ، كما في المرجانيات الصخرية .

سكليرودرمي sclerodermatous

وصف للحيوانات ذوات الهيكل أو البنيان الخارجي الصلب .

صُلْبِ الأَّوراقِ sclerophyllous

وصف لنبات أوراقه صلبة ، ويكون فى المعتاد من الجنبات دائمة الخضرة التى تقاوم جفاف الصيف .

مُتَصلِّب sclerosed

وصف لكل مابه صلابة .

حاجز تصلَّبي scleroseptum

أحد الحواجز الشعاعية الطولية الذى يتكون من كربونات الكلسيوم فى المرجانيات الصخرية .

تصلُّب sclerosis

١ - ازدياد صلابة الأنسجة أو الجُدر الخلوية بالتَّلَجْنُن في النبات .

٢ - تيبس في بعض أجزاء الجسم ناشئ من نمو النسيج الضام أو تغلظة ،
 مثل تصلب الشرايين أو تصلب الأعصاب.

قَصَرة متصلِّبة sclerotesta

طبقة من القصرة فى بزور السيكاس وبعض التريديات البزرية وغيرها ، شديدة الصلابة وملاصقة لطبقة أو طبقات أخرى لينة .

خلايا مُتَصلِّبة sclerotic cells خلايا ذات الجُدُر الصلبة .

عُشُوش متصلبة عُشُوش متصلبة من خلايا دكناء اللون صلبة في مركز الساق في بعض النباتات الحفرية .

المتصلِّبة مسكليروتة sclerotium (pl. sclerotia)

كتلة متصلدة من خيوط فطرية في حالة كدون تمثّل طوراً من أطوار بعض

حالة كمون تمثّل طوراً من أطوار بعض الفطر.

شُدْفَة هيكلية علية علية علي الجنيني حزمة من النسيج الميزنشيمي الجنيني الذي تنشياً منه الفقرة .

مُتشَدِّر scobicular = scobiculate = scobiculatus وصف لما كان مجزأ إلى فُتات صغير يشبه النشارة والبرادة .

سكولكس رأس الدودة الشريطية .

ا المنتُمْرى : ("L.") : المنتُمْرى الأساك البحرية ، تنسب إليه الفصيلة الإستُمْرية Scombridae ، ومنها أيضا سمك التونة .

عقربانی seorpioid

أحد أنواع النورة المحدودة الأحادية الشُعْبَة ، وتكون ملتفة كذنب العقرب ، ومنه : «نورة محدودة عقربانية » : (scorpioid cyme) ، كنورة السوسن ونورة نبات الكتان .

صَفَنِي ضَفَنِي scrotal نسبة لما له علاقة بالصَّفن .

الصَّفَن الصَّفَن الخارجي المحتوى على الخُصيتين في الشدييات .

نبت قمىء نبات مُعَوَّق النمو لنقص الماء أو اكثرة الرعى .

السِّنْجابِية Scuiridae

فصيلة من القوارض يغطى جسمها وبخاصة الذنب شعر طويل وسميت كذلك نسبة إلى السنجاب .

هِبْرِيَة جيرية

قشور صغيرة كالنُخالة فوق بشرة النبات أو أوراقه .

scurfiness هُبَارِية

المظهر الناشيء عن وجود تُشور صغيرة على بُشَرة النبات .

scurfy = scaly = lepidote هِبرى وصف لأَى جسم عليه قشور .

الاسقربوط scurvy, scorbutus

مرض يصيب الإنسان من نقص الفيتامين ج ، ومن أعراضه نزف فى اللثة وتشقق فى الجلد .

scutal دَرَقِيّ

. وصف لما ينتسب إلى الدرقة .

(أ) دُريعة (فى علم الحيوان) scutellum (الصُلَيْبَة الخلفية فى القشرة الظهرية (تِرْجَة) فى صدر الحشرات .

(ب) قَصْعة ـ قُصَيْعة (في علم النبات) جزء من الفلقة على شكل القصعة مجاور للجنين في حبوب النجيليات كالذرة والقمح .

دُرَيْعِي ۔ قُصَيْعي scutellar

وصف لما له علاقة بالدريعة أو القصيعة.

دُرَيْعِيّ الشكل - قُصَيْعيّ

scutellate=scutelliform

وصف للأَجزاء التي تتخذ شكل الدريعة

وَرُقة قصعية الشكل scutiform leaf

أول ورقة تظهر في نبات «سالفينيا». وتكون على شكل الدرقة .

دَرَقة _ قصعة دَرَقة _

(أ) (في الحيوان): صفيحة قرنية أو عظمية أو كيتينية تتكون في جلد كثير من الحيوانات مثل درقات السلاحف.

(ب) (في النبات): الإكليل الخارجي في زهرة الدوڤاليا: (Duvalia) وكذلك قمة القلم العريضة الواسعة في زهرة العُشار.

خيار البحر البحرة المنتمية الواحد من الحيوانات البحرية المنتمية إلى الشوكيات، وتمتاز بجسم رخو مستطيل، جلدها مغطى بأشواك صغيرة .

sea-urchin أينه البحر

الواحد من الشوكيات التي لها هيكل خارجي جيرى صُلْب ، كروية الشكل وتغطيها أشواك كثيرة .

seam=suture يْرَوْ

(أ) خط التفتح في الشمرة أوالحافظة البوغية .

(ب) مجموعة خلايا متغلظة على جانبى المحزمة الوعائية في أوراق المخروطيات. مُوسِمي seasonal

وصف لما يظهر أو يزدهر فى وقت معين من العام وفى ظروف جوية مميزة .

غُدَد زَهَمِيّة (دُهنْيّة) sebaceous glands غدد فى جلد الثدييات تفرز الزَّهَم (دَهن وأَيسوكولسترين) لتطرية الجلد والشعر .

الخَوَافِي الصغير الموجود في مؤخر جناح الطائر .

تكوين ثان secondary formation تكوين ثان يتكون نتيجة لتدخل الإنسان كالغابات وأراضي الحشائش التي تستعيد تكوينها

بعد أَن تُقطع أَو تُحرق أَو ترعى أَو تغرق .

المستوى الثانوى المستوى الرئيس، المستوى الرئيس، وهو مستوى المحور الأَقصر .

سكرتين سكرتين هرمون تفرزه جدران بعض الأمعاء ويعمل على تنشيط البنكرياس .

secretion [juinching]

عملية إطلاق المواد التي تفرزها الخلايا الغُدِّية أو هذه المواد نفسها ، وتخرج منها لتوَّدي وظيفة للجسم .

إِفراز الغدد الصم secretion, endocrine المواد التي تفرزها الغدد الصّم إلى الدم مباشرة .

إفراز خارجي secretion, external

ماتفرزه الخلايا الغدية في تجاويف أو قنوات خاصة .

إفراز داخلي إفراز داخلي ماتفرزه الخلايا الغُدية في الدم مباشرة دون المرور في قنوات أو تجاويف خاصة ، ويسمى أيضا إفراز الغدد الصم .

مقطع طولی قُطْری section, radial longitudinal

مقطع طولی بمر بالمركز .

مقطع وَتَرِيّ ۔ مقطع مماسى section, tangential

مقطع طولى لا يمر بالمركز .

sector gdl =

جزء من المقطع به (section) يحده جزء المحيد المخارجي ونصفا قطرين .

قَعِيد sedentary

وصف للحيوان الذى لايحيا حياة طليقة أو متحركة بل يعيش لاصقا في مكانه مثل بعض المرجانيات والقشريات.

ي: رة ـ. بذره غرة ... عند عند عند عند الله عند ا

عضو النبات الذي ينتج عن تلقيحه ، ويوجد في داخل الثمرة وبه يتكاثر النبات .

seedling .

النبت الصغير بعد خروجه من البزرة .

segment شُدُفَة

وحدة من وحدات الجسم التي ينقسم إليها في بداية تكوينه ويظهر فيها تكرار منتظم ثلاً عضاء ،

Secretory sac

تجويف يحتوى على مواد مُفْرَزة كالزيوت الطيارة والمواد الراتينجية .

secretory tissue نسيج مُفْرِز

نسييج وظيفته الإفراز .

sectile أَجْرُوا اللهِ مُجْزُرًا

وصف لما يبدو كأنه مجزأ كما في لقاح بعض نباتات الفصيلة السحلبية .

section (قطع) केंब्रे केंब्र

شريحة تقطع من الكائن حيوانا كان أو نباتا - عرضيا أو طوليا بغرض الدراسة والفحص وبمخاصة بالمجهر .

مَقَطْع عرضي

section, cross=transverse section

مقطع عمودى على معدور الجسم أو محور العضو .

section, longitudinal مَقْطُع طُولى

مقطع مواز لمحور الجسم أو العضو .

مقطع قُطْرى section, radial

مقطع طولي-مار بالمركز .

شُدُفَة

segment or somite

القسم الناتج عن انقسام البويضة أو الجزء من الحيوان الذي له جسم مشدف أًو جزء من طرف زائدة المفصليات أو الجزء من ورقة النبات المقسمة تقسيا یکاد یکون کاملا.

ى شىدفى segmental

وصف لما يحتوى على شُدَف أو ينتمي إليها .

رر ہ تشمدف segmentation

(أ) انقسام الكائن الحي أَو أحد أعضائه إلى شدف.

(ب) عملية تفلُّج البُوَيْضة المخصبة وغيرها .

تجويف التفلُّج (أو التشدُّف) segmentation cavity

تجويف البلاستولة (بلاستوسيل) التجويف البدائي الذي يتكون بين المخلايا في بدء تكوين الجنين .

segregation انعزال

انفصال الصِبغيات «الكروموسومات» الوالدية في الانقسام الاختزالي .

انتخاب selection

اختيار الأفراد التي تمتاز بصفات خاصة مرغوب فيها وغالبا مايكون هذا للإكثار.

selection, methodical or artificial تكرار عملية الانتخاب في أجيال متتابعة بغرض تحسين الصفات .

انتخاب طبيعي selection, natural ظاهرة طبيعية في الكاثنات الحية . حيث تطول أعمار الصالح منها ، وتقصر أُعمار غير الصالح مما يؤدي إلى انقراضها. أأ selection, sexual الانتيخاب التزاوجي عسلية التزاوج التي تتم نتيجة لانتخاب أَقوى الأَفراد وأَصلحها .

الانتخابي (ج. الانتخابيون) (selectionist (s عاليم الأحياء الذي يعتبر الانتخاب الطبيعي عاملاً أساسيا في التطور .

self-fertilization إخصاب ذاتي

١- (في النبات) : انتقال حبوب اللقاح من السداة إلى الميسم في الزهرة نفسها فيتم الاخصاب .

٧- (في الحيوان) : تلقيح البويضة بحيوان منوى ناتج من الحيوان نفسه ، ويتم ذلك في الحيوانات الخنثي .

sella turcica على قالسَّرْ ج التُّرْ كِي

(أً) منخفض في السطح العلوى للعظم الوتيدي تستقر فيه الغدة النخامية.

(ب) قضيب مستعرض يتكون باتحاد النتوءات الهيكلية (أبوديمات : Apodemes) الداخلية للشُدَف في بعض القشريات العشرية الأَرجل .

سَرْجِيِّ الشكل sellaeform=selliform وصف للتركيب أو البنيان الذي يشبه السرج التركي في الكائن الحي .

sellar=sellae مُسَرْحِيّ

نسبة إلى السرج التركى .

إنذاريّ sematic

وصف لما تتخذه بعض الحيوانات من أشكال وألوان ، أو ماتنفشه من روائح لإخافة أعدامها وإبعادها عنها ، كما فى بعض الحشرات والأسماك والطيوروغيرها.

سمينين semenin

مادة كربوهدراتية في السليلوز المختزن في إندوسبرم بعض البزور .

أُوراق شبه مُعانِقة semi-amplexicaul leaves

اللَّوراق التي تكاد قواعدها تحتضن الساق.

شبه مأتی semiaquatic

(في النبات) : النبات الماني الذي تنشب جدوره في التربة كالنبات الأرضى ، وله أوراق النباتات المائية .

(فى الحيوان): الحيوان الذى يعيش بين الماء واليابسة ، فتارة يغطيه الماء وتارة أُخرى يتعرى للهواء .

semicaudate فامر الذَّنب

وصف للحيوانات ذوات الأذناب القصيرة نسبيا على غير المعتاد .

قناة نصف هلالية تصف هلالية إحدى القنوات الثلاث في الأذن الداخلية في الفقاريات ، وتكون على شكل الهلال أو نصف الدائرة .

شبه صحراد شبه صحراد والأرض بيئة وسط بين الصحراوية والأرض

المخضرة (المُنبتة).

شبه العدسة

semi-lenticular = sublenticular

وصف لما هو قريب الشبه بشكل العدسة من أعضاء النبات وغيرها.

semilunar, semilunate مِلالي

وصف لما يشبه الهلال من أعضاء النبات وغيرها .

(العضلة) شبه الغشائية

semimembranosus

عضلة في الفحد بطرفها العلوى رباط مفلطح غشائي .

seminal پژری ۱

(في النبات) : نسبة إلى البزرة وما يتعلق مها . .

۲ ۔ منوی

(فى الحيوان): نسبة إلى المنى، فيقال: «السائل المنوييّ » (seminal fluid) « (seminal vesicle)

ورقة بزرية seminal leaf

(cotyledonary leaf = cotyledon) فلقة التي في الورقة الجنينية أو الفلقة التي في البزرة .

semination الإمناء

إخراج المَنْييّ .

seminiferous المني المني

(في الحيوان) : مايُفرِز الذي وينقله مثل الأُنيبِيبات أو القنوات المنوية .

٢ - حامل البزور

(فى النبات) : الجزء الذى تلصق به البزور من غلاف الثمرة .

حَرْشَفة بزرية seminiferous scale

حرشفة بُوَيْضِيّة = ovuliferous scale تركيب على شكل صفحة تلتصق به البُزيْرات في المخروطيات.

seminification آتكاثر بزرى

التكاثر بالبزور .

سِمِينُوز seminose

سكر يميني مشتق من السليلوز العادي ويتبع مجموعة سكريات العنب أي من السكريات السداسية .

seminule=spore بَوْغ

وحدة تكاثر لاجنسى فى النباتات اللابزرية .

seminuliferus

العضو الذي يحمل الأبواغ في النباتات اللازهرية، كما يطلق أُحيانا على تجويف المبيض قبل إخصاب البويضات.

شهه مداري

حامل البوغ

semiorbicular (=hemispherical) وصف للعضو النباتي كالورقة الشبيهة بالدائرة في شكلها .

شده شکاعی semiradiate

وصف لنورة يعض النباتات من الفصيلة المركبة ، بعض زهيراتهاالخارجية شُعاعية الشكل ومختلفة عن الزهيرات القرصية الداخلية .

semistaminate شسه سدأد،

الزهرة التي تتحول بعض أسديتها إلى بتلات كما في الورد .

الشَّفيف - شِيهُ شَفَّاف

semi - transparent

وصف لما كان غير تام الشفافية .

شبه مصراعي semivalvate الثمرة التي تتفتّح بمصاريع إذا كان لِ تفتحها جزئما .

نصف سوارئ

semiverticillate = subverticillate وصف للأعضاء المرتبة حول المحور في

نصف دائرة.

شبه جَفَافِيّ

semi-xerophytic

إ وصف للنباتات التي تميل إلى أحوال البيئة الجافة وتحتمل الجفاف إلى حدّ مّا.

دائم الخُضْرَة sempervirent=evergreen وصف للنبات الذى يحتفظ بأوراق خضراء طول السنة .

شسوخة senescence

(١) مرحلة التقدم في السن .

(ب) حالة النبات بعد اكتمال نموه في دېوله ويېسه .

(ج) في الحيوانات الأُولية : تطلق على حالتها يعد اجتيازها عدة مراحل متتالية من الانقسام الثنائي .

senescent

طاعن في السن.

senile

وصف للكائن في جالة شيخوخته .

(senility : انظر)

شيخوخة senility

نهاية مرحلة تقدم السن حين يظهر اضمحلال الجسم ؛ وفي الأوليات يطلق على اضمحلاها الحيوى .

إحساس (حس) إحساس القدرة على التأثر بالعوامل الخارجية والاستجابة لها .

عضو حِس sense organ=sensory organ العضو الذي يستقبل المنبهات الخارجية ويتأثر بها كالعين والأذن وغيرهما .

الحَوَاس senses

القدرات التي تستطيع الكائنات الحية بواسطتها إدراك بعض خواص الوسط الخارجي مثل الضوء والصوت وغيرهما .

الحَسَّاسيَّة sensibility=sensitivity قدرة الكاثن الحي على إدراك المؤثرات الخارجية

ناقل الحِسّ sensiferous

= مستقبِل الحِسّ sensigerous = وصف للأعضاء التي تستقبِل المؤثرات الحسية أو توصلها .

sensilla عُضَى حِسى

أُجد أُعضاء الحِس الصغيرة كما في الحشرات ونحوها .

sensitive حَسَّاس

(أ) وصف لما يستجيب للمؤثرات كأوراق النبات المسمى «الست المستحية»: (Mimosa pudica) التي تستجيب للمش .

(ب) وصف للعضو القادر على استقبال المنبّهات الحِسّية الخارجية كالضوء والحرارة ونحوهما والتأثر بها .

sensitivity= sensibility حَسَّاسيَّة

القدرة التي يتم بها الحس.

sensitization

تنبيه الحس. في عضو مّا ، أو إيجاد الحساسية .

نسبة لما يتعلق بالحِسّ.

مِسِبَلة sepal

إحدى أوراق الكأس التي تغلف الزهرة من الخارج وأغلب ماتكون خضراء .

sepaloid

سبلاني

وصف لما يشبه السبلة .

طبقة الانفصال

separating layer=abscission layer

الطبقة التي ينفصل عندها العضو
النباتي عن أصله .

الحَبَّار - «سيبيا »

sepia (=cuttle-fish=ink-fish)

جنس من «رأسيات الأرجل» له غدة تفرز مادة سوداء اللون تنتشر في الماء من حولها فتخفيها عن الأنظار.

septal تحاجزيّ

منسوب إلى الحاجز .

septate تُرَجُّرُ septate

وصف للأجزاء أو الأعضاء التي تكون مقسمة بحواجز .

تفتُّح حاجزى septicidal dehiscence تفتُّح حاجزى تفتح الثمرة على امتداد الحواجز التي بين مساكنها .

septifragal dehiscence تفتُّح مِصْراعِيّ وصف لبعض النار العُلْبيّة الجافة التي

تتفتح بانفلاق المصاريع بعيداً عن الحواجز التي بين مساكنها تاركة المشيمة وعليها البزور في وسط الثمرة كما في غرة نبات «الداتورة» : (Datura).

septomaxillary حاجِزی فَسـکّی

(أ) ماله علاقة بعظم الفك والحاجز الأنفى .

(ب) عظم صغير في فك كثير من البرمائيات والزواحد وبعض الطيور .

حاجِزى أنني septonasal حاجِزى أنني أو نسبة إلى العظم الحاجزى الأنني أو ماله علاقة به .

حاجز septum

الفاصل الذي يفصل التجاويف بعضها عن بعض فصلا كليا أو جزئيا كالحاجز الأنفى وحواجز المرجانيات وغيرها .

عَقَابِيلِ (م . عُقْبُول وعُقْبُولة)
sequelae (sing : sequela)
الآثار المتخلفة عن المرض وغيره .

serial=seriate . Junium

صفة لما ينتظم في صف واحد .

خريرى sericeous

صفة لما كان ناعما كالحرير لكونه مغطى بشعور مستقيمة لاطثة ناعمة .

عِلْم الأَمْصَال serology

علم يختص بدراسة الأمصال .

غِشاء مَصْلِيّ serosa

الغشاء الذى يبطِّن التجاويف الداخلية مثل التجويف البريتوني أو يحيط بالأعضاء الداخلية مثل المعدة والأمعاء وغيرهما .

سِنَّ مِنْشَارِية serra

إحدى الوحدات المسننة في حافة الورقة المنشارية .

مِنشارية serrate

وصف لحافة الورقة إذا كانت على هيئة المنشار .

ورقة منشارية وحدات صغيرة مذببة القمم المتجهة نحو قمة الورقة .

حافة منشارية serrate margin

وصف لحافة الورقة ذات الأسنان الحادة والمتجهة إلى القمة .

مَصْل serum

السائل الرائق الذى ينفصل عن الدم بعد تجلطه .

سِيمْسِماني sesamoid

وصف لما يشبه في شكله بزر السمسم.

ورقة جالسة sessile leaf

ورقة ليس لها عنق .

. seta (أ) حامل

(فى النبات) : فى الحزازيات القائمة ، يطلق على السويقة التى تحمل عُلْبَة البَوْغ .

(ب) هُلْبَة ۔ هُلْب

(في الحيوان): شعرة أو شويكة جاسئة تشبه الهلب

setaceous گلبی الشکل

وصف لما يشبه الهلبة كالساق الحَمْشَة المستدقة الأعلى .

هُلْبِيِّ الشكل setiform

يوصف به ماشابه الشعر الغليظ من أجزاء الحيوان أو النبات .

setose , setose

وصف لما له هلب أو أهلاب .

setula مُلَيْبَة

مصغر هلبة (شعرة غليظة صغيرة).

هُلَيْدِيّ الشكل setuliform وصف لما شابه الهُلَيْبَة شكلا .

وصف لما شابه الهليبه شكلا .

setulose

هُلَيْبِيّ

وصف لما هو مزود بأهلاب صغيرة أو هُلَيْبُات .

چنس – شِمق sex

مايتميز بمجموعة الحصائص التي تفرق بين الذكر والأُنثي

شدَاسِي الزوايا sexangular

وصف لما له ست زوایا وست أضلاع .

صِبْغِی الجنس الذی میز الجنس ذکراً کان الصبغی الذی میز الجنس ذکراً کان أو أنثی .

أسكاسي الصفوف sexfarious

وصف لما هو مرتب فی ستة صفوف حول محور متوسط .

sexifid الفُصَيْصَات الفُصَيْصَات

مفصص إلى ستة فصوص تفصيصا غير كامل .

sexine سِكْسِين

الطبقة الخارجية من الجدار الخارجي للبَوْغ (الإكسين) .

أُسْدَاسِيَّ المسكن sexlocular

يحتوى على ستة مساكن كما في مبيض الزهرة

سُدَاسِيِّ التجزوُ (سداسي التشرم العميق) sexpartite

مجزأ إلى ست شُبدَف أو قطع .

sextant · مُرَدِّ مُ

الجدار الذي يتم به انقسام خلية أصلية إلى ست خلايا وليدة .

sextant wall جدار مسدِّس

(أ) جداريتم به انقسام خلية أصلية إلى ست خلايا وليدة .

(ب) الخلية السادسة في سلسلة الانقسام الخلوي .

sexual .

مايتعلق بالجنس.

رجيل جنسى طور من أطوار دورة الحياة ، يحمل الأعضاء الجنسية ويتكاثر تكاثرا جنسيا وهو المعروف بالتالوس الأولى أو النبات المشيجي في السراحس أو الطور المدوسي في الجوفمعويات .

التكاثر التزاوجي sexual multiplication التكاثر الذي يتم باندماج خليتين إحداهما من الذكر والأخرى من الأنثى

تكاثر جنسي sexual reproduction تكاثر باتحاد الأمشاج.

أوراق الظل shade leaves=ombrophile أوراق لباتية مهيأة لحياة الظل وتحتمل نقص الضوء .

نباتات الظل

shade plants = ombrophytes

نباتات محبة للظل ، ويستعمل المصطلح
أيضا بمعنى نباتات سريعة النمو ، تزرع
لوقاية بادرات الأشجار وتقتلع بعد أن
تكبر البادرات ويقوى عودها .

قَصَبة shaft

تركيب ممطول أجوف عادة كقصب العظم وسوق بعض النباتات .

shaggy أشعث

مغطى بشعر متفرع كثيف .

تَمَزُّق تَمَرُّق تَمَرُّق تَمَرُّق الجزيئات بتأثير قوى الشد

مفرق الجزيئات بنادير فوى الشد أو الضغط الجانبي .

shearing resistance مقاومة التمزّق

القدرة على مقاومة القوى العاملة على التمزق .

sheath عُمْد

١ - (في النبات) : جزء من العضو
 النباتي يأخذ شكلا أنبوبيا أو ملتفا حول
 شيء مّا كقاعدة الورقة في النجيليات.

٢- (فى الحيوان) : الجزء الصلب
 الذى يحيط بعضو مّا مثل غِمد جناح
 الحشرات .

مغلِّف ۔ مُغمِد sheathing. مغلِّف ، مُغمِد مایحیط بالعضو کأنه غمد له .

أَصَّلَافَةً عَلَيْهِ عَلَيْه

الغطاء الخارجي الصلب للحيوان الذي قد يكون جيريا أو سيليكيا أو قرنيا أو كيتينيا .

الغدة القِشْرية shell gland الغدة القشرية . غدة تفرز أنسجتها القشرة الصلبة .

shield دِرْع

١ - (في الحيوان) :

(أ) جسم زِقِّی كأسی الشكل يحتوی الأكياس الزِقِية ويظهر على سطح التالوس الأشنی

٢ - (في النبات):

(ب) يطلق فى المخروطيات على النهايات الشكل الخارجية المغلفة ذات الشكل المعينى للحراشف أو لحراشف المخروط الأنثوى .

shining Yang

وصف لما هو مصقول برّاق .

مجموع نُحضري من ساق جزء النبات الذي يتكون من ساق وأوراق وممتد غالبا في الهواء فوق الأرض.

مجموع خضری مورق shoot, leafy مجموع خضری مورق ساق تحمل أوراقا .

shrub جَنْبَة

ر نبات خشبی قلیل الارتفاع ، [لیس له جِدُع محوری ، ویبدأ تفرع مجموعه الخضری قرب سطح الأرض .

dبقة الجنبات shrub layer

إحدى طبقات الكساء الخُضَري كالغابات وتسود فيها الجنبات.

shrubby تجنبي

منسوب إلى الجَنْبَة .

shrubiet = (under-shrub) جُنَيْبَة

الجنبة الصغيرة.

siatic لُعَالِيّ أَعَالِيّ

ماينتمى إلى اللعاب من الأنزيمات اللعابية وغيرها .

مُدرّ للعابِ i sialogogue

مايحفز ويُسيل اللعاب .

شبيه اللعاب - لُعاباني sialoid

يشبه اللعاب في طبيعته . .

siblings أشِقًاء _ أعيان

أبناء من نفس الأبوين ، وليس بلازم أن يكونوا توائم .

مِنْجليّ الشكل sickle shape

وصف لبعض أنواع النورة المحدودة التي تتخذ شكل المنجل.

نظرية السلسلة الجانبية Ehrlich) : (إرليخ) : (Ehrlich) لتفسير ظواهر المناعة

يىلەروسىيت siderocyte

الكرية الدموية الحمراء التي تحتوى على أيونات حديد لم تدخل في تركيب الهيموجلوبين .

سيروزيم (كلمة روسية) sierozem (Russian)

أرض رمادية اللون فقيرة في الدبال.

خلية غربالية - أُنبوية غربالية sieve cell=sieve tube

خلية لحاثية بجدارها ثقوب على هيئة الغربال .

حاجز غِرْبُالی (= قرص غِرْبُالی – صفیحة غِرْبُالی (= قرص غِرْبُالی – صفیحة غِرْبُالی قانده (= sieve disc (= sieve plate) الجدار المستعرض فی الخلیة الغربالیة وبه ثقوب علی هیشة الغربال .

نُقْرَة غِرْبَاليَّة sieve pit

انخفاض صغير في جدار الخلية الغربالية يتحول إلى ثقب غربالي ألم المالية

صفيحة غِرْبُالية عورْبُالية

حاجز مثقب فى داخل الأنابيب الغربالية، تتصل فى خلال ثقوبه العصارة فى داخل خلايا الأنبوبة الواحدة .

sieve pore غِرْبالي

ثقب في جدار الخلية الغربالية .

أنبوبة غربالية sieve-tube

(sieve cell : خلية غربالية : النظر : خلية

الختمي (سجلاريا) Sigillaria

جنس من النباتات المنقرضة يتميز بأن بقايا ندبات قواعد أوراقها تشبه الأحتام ، ويتبع التريديّات .

sigillate مختَّمة

وصف لبعض الريزومات والجذور التي تبدو عليها علامات تشبه الأختام .

sigma spicule بُشُويْكَة سِيجْمية

وصف لشويكات الإسفنج التي تكون على شكل حرف «سيجما» الإغريقي .

سِینی - سیجمانی sigmoid

وصف للأَجزاء المنحنية الشبيهة بشكل الحرف اليونانى الكبير المسمى «سيجما» كالشرايين والتجويفات والصامات وغيرها.

نباتات سِلبِكيّة siliceous plants

نباتات تنمو فى تربة بها نسبة عالية من السليكا .

silicule خُرَيْدُلة

طراز من ثمار الفصيلة الصليبيّة وهي كالخردلة واكنها أقصر منها .

خَرْدُلَة siliqua

ثمرة جاغة بسيطة تتفتح بمصراعين وبها غرفتان يفصلهما حاجز كاذب ، وهي طراز من الثار خاص بنباتات الفصيلة الصليبية .

غِرْيُن

حبيبات التربة التي تحملها السيول ذات الحجوم الوسط بين الرمل الناعم والطين

فِضَى silvery

وصف لما كان له لمعان الفضة أو ذا لون فضي كأوراق «اللوتس الفضي ».

الانشقاق الثنائي البسيط simple binary fission

انقسام الخلية إلى خليتين عن طريق انشقاق كل من النواة والسيتوبلازم

بصورة مبسطة .

simple eye = ocellus عُيُنْة

عين دقيقة الحجم ذات عدسة واحدة كما فى كثيرمن الحشرات وبعض اللافقاريات الأنحرى . وقد تكون العيينة منفردة كما فى يرقانات الحشرات ، أو مصاحبة للعيون المركبة كما فى الذباب والنحل وغيره من الحشرات اليافعة

غرة بسيطة simple fruit

ثمرة تنشأ من متاع واحد إما وحيد الكربلة أو متعدد الكرابل ماتحمها

شعرة بسيطة متفرعة تمثل امتداداً أنبوبيا لإحدى خلايا البشرة ، مثل شعرةالقُطْن.

نورة بسيطة simple inflorescence نورة ذات محور واحد كالسنبلة والعنقود.

simulation أُمُشَاكَهة

الم اتخاذ بعض أنواع الحيوان والحشرات الورقية والعصوية ونحوها أشكالا وألوانا الغرض منها خداع أعدائها . ويدخل في باب المشاكهة كل أنواع التلون والتشكل الوقائيين مثل تلون الحرباء .

سېنابين (= سينابسين)
sinapin(=sinapisin)

قيلواني يستخلص من بزر الخردل الأبيض.

هَامِيّ sincipital

وصف لما يتعلق بالهامة أو مايتصل مها .

sinciput . sinciput

الجزء العلوى والأمامي من الرأس .

یَسَاریّ sinistral=sinistrorse

مايلتف أو يتجه نحو اليسار من نورات أو قواقع أو غيرها.

سینسترین sinistrin

مادة كربوهيدراتية تستخلص من نبات «بصل العنصل»,

مِدَق بسيط simple pistil

متاع من كربلة واحدة .

simple pit نُقْرَةُ بسيطة

موضع رقيق مستدير من جدار الخلية المنتظم الغلظ .

حامل بَوْغی بسیط من خیط فُطری واحد غیر متفرغ .

wimple stem ساق بسيطة

ساق غير متفرغة .

أحادى المورثة (سمبلكس: في علم الوراثة) simplex

الصِّبغى (الكروموسوم) الذى يحتوى على جِين واحد أو مُورِّثة واحدة سائدة في متعددات المجموعة الصِّبغية

بسيط الوحدة المحتية simplibaculate وصف للأَبواغ أو حبوب اللقاح التي تكون فيها الوحدة النحتية بسيطة .

بثرة من الطراز البسيط simplicis type of sorus أحد طرز البثرات في رتبة السرخسيات.

متعوِّ ج الحافة sinuate margin

حافة الورقة عندما تكون بها تعرجات غير منتظمة .

عُقْدَة أُذَيْنيَّة جَيْبِيَّة sinuauricular node عُقْدَة أُذَيْنيَّة جَيْبِيَّة العقدة التي تبدأ دقات القلب السوية.

sinus جَيْب

.. (في النبات):

(أً) تعرُّج للداخل كالذى فى حافة الورقة .

(ب) ثقب كالذى في بعض الفطر . رج) يطلق على الفراغ الذى في الطرف

الأمامى فى بزرة لاجينوستوما (Lagenostoma) والواقع بين الغلاف البويضى والنوسيلة .

(في الحيوان) : كل تجويف أو الخفاض أو تمدد في داخل الجسد .

۲ ۔ مَشْبَر

اسم يطلن على بعض التجاويف ف الرأس ، وكذلك التوسع في أحد المجاري ولاسما الوريدية منها .

sīnus pocularis الجيب الفنجاني

- الرحم الذكرية uterus masculinus -

- الرُّحَيْمَة البُروستاتية

utriculus prostaticus

- المثانة البروستاتية vesica prostatica

- عضو « ويبر » Weber's organ

كيس يتصل بالسطح العلوى للقناة البولية التناسلية في ذكور بعض الحيوانات كالبرمائيات والطيور ، وهو من بقايا قناة «مولر ».

sinus rhomboidalis معينى معينى

الجزء الخلى أو العَجُزى من القناة النخاعية ، وهو الجزء غير الكامل الانعلاق في أُجنَّة الفقاريات .

جَیْب وَرِیدی ۔ sinus venosus

مَشْبَر وريدي :

غرفة تتلقى الدم الوريدى ، تنفتح فى أُذين القلب فى بعض الفقاريات كالبرمائيات والزواحف .

جَيْبانى - شبيه المَشْبَر

حيز دموى ذو تجويف غير منتظم شبيه بالجيب ، يصل ما بين الشعيرات الشريانية والشعيرات الوريدية .

انتحاء اهتزازي

مِيزابِ زَرَّاقي

ميزاب طولي عتد على أحد جانبي المرىء في «شقائق البحر».

siphonoglyph

الزَّرَّاقِيَّات «السَّيفُونيات» siphonophora رتبة من الهدريات تتكون من حيوانات مركبة تسبح في الماء أو تطفو على سطحه وهي شفافة ، وكثيرا ماتكون ذات ألوان زاهية ولامعة ، وتتكون من بوليبات متحولة لوظائف خاصة.

صفيحة زُرَّاقية ، «صفيحة سيفونية » siphonoplax

صفيحة جيرية تتصل بالسيفون في بعض الرخويات .

زُرَّاقِ الفي ، «سيفوني الفيم» siphonostomatous

وصف للحيوان الذي يمتد فمه على هيئة أنبوب ، وكذلك للحيوان الذي تكون الحافة الأمامية اصدفته مثلومة حيث تبرز منها الزُّرَّاقةُ أو السيفون .

بولیب زَرَّاق ، «بولیب سیفونی » siphonozooid

بوليب صغير متحوِّل عديم اللوامس يدفع الماء خلال الجهاز القنوى في بعض مستعمرات الألسيوناريا من اللاحشويات (الجوفمعورات) .

siotropism

الاستجابة لمؤثر الهزكما في نبات الست المستحية ,

سيفون siphon

(١) (في النبات) : أنبوبة طويلة في الطرف الأمامي لطحلب « بوليسيفونيا » والطحالب الأخرى القريبة منه .

٢- (في الحيوان): تركيب أنبوبي الشكل في كثير من الحيوانات. يخدم أغراضا مختلفة .

ذر سيفون siphonate

وضف للكائنات الحية التي مها سيفون أو عدة زُرَّاقات .

«سيفونيتة » siphonet

إحدى أنبوبتين صغيرتين في نهاية البطن تفرزان مادة شمعية واقية ، وتسمى أنبوبة العسل في حشرة المن.

نبات سيفوني siphoniphyton

نبات من نباتات الفصيلة المركبة زهيراته أنبوبية

خلایا تشقیقیة sister-cells

خلايا من جيل واحد نشأت جميعها من خلية والدة واحدة كحبوب اللقاح والرباعيات البوغية .

sitology علم الغذاء

العلم الذي يبحث في الأطعمة والتغذية والنظام الغذائي .

sitotoxin توكسين الغذاء

السموم التي تتكون في الطعام.

انتحاء غذاً لى sitotropism

نزوع الكائن إلى الانعطاف جهة الغذاء .

هَیْکلیّ skeletal

وصف لما ينتمى إلى الهيكل ـ

الطبقة الهيكلية الطبقة التي يتكون منها النسيج الهيكلي.

سيج مولِّد الهيكل skeletogenous tissue النسيج الجنيني الذي يتحول فيا بعد إلى أجزاء هيكلية .

skeleton مَیْکَل

(في النبات): الإطار الذي يتبتى بعد تحطم العضو أو التركيب النباتي. كبقايا

جُدُر الخلايا في الرماد المتخلف من الحريق وبقايا حبة اللقاح بعد ذوبانها جزئيا بفعل الإنزيمات .

(في الحيوان): إطار صلب داخلي أو خارجي يسند الأجزاء اللينة في الكائن ويحميها، كما يطلق على مجموعة العظام في ترتيبها الطبيعي.

skin علم

الطبقة الخارجية التي تكسوجسم الحيوان.

خياشم جلدية skin-gills

النتوءات الشفافة القادرة على الانقباض والانبساط والتي تبرز من جلد الحيوانات النجمية وتقوم بوظيفة التنفس ،

التنفس الجلدي skin respiration التنفس الذي يتم فيه تبادل الغازات عن طريق الجلد .

حلقات جلدية حلقات جلدية التي على أجسام الدائرية التي على أجسام الديدان .

أليف الظل المحافق الذي يفضل العيش في الظل متجنبا الضوء الساطع .

skiophyte نبات الظل

نبات لايستطيع النمو في الضوء الساطع ولكنه يعيش في الظل .

skototaxis إلى الظلام

ظاهرة اتجاه الكائن الحي نحو الظلام .

skull جُمْجُمة

القِحف أو الغلاف العظمى الصاب الذي يحيط بالدماغ في الفقاريات .

حركات سُبَاتية أو لَيْلِيّة

sleep movements

أوضاع تتخذها أوراق النبات في أثناء الليل .

sleeping sickness النُّوام

مرض يصيب الإنسان نتيجة لإصابته بطفيليات خاصة ويتميز بالحمى والنعاس إلخ .

نمو انزلاقی

sliding growth = gliding growth

تغير تدريجي في الأوضاع النسبية
للأوعية والألياف ، سببه اختلاف النمو
في الاتجاه الطولي .

فَيْض مُخَاطِيّ slime-flux

خروج سائل لزج من الثار أو من بعض أشجار الغابة بسبب أمراض فطرية تعمل على اختار خلايا القشرة حتى الكمبيوم.

slime fungus فطر محاطى

فطر من قسم الفطريات المخاطية .

slime mould في خَاطَى أَخَاطَى

قسم من فطريات العفن .

أمرة مِقْلاعية sling-fruit

ثمرة ذات أنسجة تقلصية تستطيع بها أن تقذف بذورها مسافة بعيدة كالمقلاع.

slough سِلَاخ

الطبقة الخارجية من الجلد الميت الذي ينسلخ عن جسم الحي كالأفعى وغيرها من الحيوانات التي تغيّر جلدها في مدد منتظمة.

smear ä-....

عينة تبسط على هيئة غشاء لتيسير فحصها مجهريا أو تنميتها ...

smearing _______

نشر نسيج أو عينة على شريحة زجاجية التتضح محتوياتها عند الفحص المجهرى « المكروسكوني » .

smell

(أ) الشم

الإحساس الناتج من استقبال المؤثرات] الكيميائية الواقعة على الخلايا الشمية ـ

وإدراكها.

(ب) الرائحة

smilacine اسميلاسين.

مادة بلورية في جلور نبات العشبة ـ (Smilax) وهي من الصابونيات المتعادلة .

فطر التفحّم (فطر السّواد) smuts (smut fungi)

قسم من الفطر يسبب تكوّن مسحوق أسود بلون الفحم بخاصة في السنابل.

نباتات قوقعية التلقيح snail plants=malacophilous plants . نباتات تلقحها القواقع وأشباهها .

اجتماعي المجتماعي المجتماعي المجتماعي المجتماعي المجتمع المتتماعية المتتبر المتبر المتتبر المتتبر المتبر المتبر

(١) وصف لافراد النبات او الحيوان من النوع الواحد تعيش مترافقة وتشغل _قعة كبيرة .

(ب) وصف للنوع السائد أو الأنواع السائدة في مجتمع نباتي بحيث

تضنى على الكساء الخضرى صفاته الني تميزه .

(ج) وصف للنباتات أو الحيوانات. إذا كانت تعيش متجمعة وليست فرادى .

جَماعة مجتمع محتمع إحدى مراتب المجتمعات النباتية أو الحيوانية توجد داخل العشيرة ، وتحددها ظروف البيثة الموضعية .

soft bast نيّن

لحاء يتكون من العناصر الرقيقة الجدر هي الأنابيب الغربالية والخلايا البرنشيمية ؛ يقابل اللحاء الصلب الذي يغلف الألياف .

soft-rayed ليِّن الأَشعة

وصف اللَّساك ذات الأشعة الزعنفية الرخوة المتمفصلة .

soft-shelled لِيِّن الصَّدَفة

وصف للبيض الذى تغلفه قشور لينة ، أو للسلاحف المائية وبعض الحيوانات ذات الجلد اللين الخالى من الصفائح العظمية ونحوها . وكذلك السرطان بعد انسلاخ قشرته .

soft tissue نسيج ليِّن

النسيج الذي يلين بسهولة عند الضغط ا

solanin أُسُولانِين أ

قِلْوانی جلیکوسیدی سام قابل للتبلور ، یوجد فی کثیر من أنواع جنس «السولانم» وخاصة «عنب الذئب» (Solanum nigrum) والبطاطس والطماطم .

solar

١ - وصف لما ينتمى إلى الشمس .
 ٢ - وصف للتركيبات ذات الفروع

الشعاعية التي تصدر من نقطة مركزية .

نباتات شمسية نبوت التي تتجه في حركتها نحو الشمس من الشوق إلى الغرب كعبّاد الشمس.

الضَّفيرة الشمسية الشَّعيرة الشمسية شبكة من الأعصاب السمبتاوية تحتوى على بعض العُقد العصبية ، وتقع خلف المعدة ، وتمتد إلى الأحشاء البطنية . وتطلق أيضا على الضفيرة الحشوية أو البطنية .

solarisation ساسس عامل

التعريض لضوء الشمس ، وفي النبات التبيط تراكم النشا في أوراق النبات لتبيخة لتعرضه لضوء شديد مدة طويلة . إ

solarium مُشْمَسة

مكان بالحدائق النباتية تُعرض فيه النباتات لأَشعة الشدس .

solation تسيُّل

soldered ملحومة

الأُعضاء النباتية المتجاورة التي يلتحم بعضها في بعض

soleaform نَعْلِي الشَّكُلِ

ماكان على شكل النعل .

solenia السولينيا

القنوات المبطنة بالإندودرم أو الردوب (الزوائد الأعورية) الممتدة من تجويف الحسم في المستعمرات البوليبية في اللاحشويات (الجوفمعويات).

«سولينياديون » (سولينياديون » واحدة من أشواك دقيقة كليلة متحولة تنشأ مرتبطة بخلية حسية في أرجل بعض العنكبوتيات .

« سولينوسيت » خلية أنبوبية محجنيَّة الشكل بها سياط وتتصل بالكُليَّات (النِفريدات) في بعض الديدان ، وفي حيوان السُهَيْم من الحليات الأولية .

عمود وعانى أنبوبى الشكل عمود وعانى أسطوانى أو أنبوبى الشكل له لحاءان أحدهما داخلى والآخر خارجى ، وكذلك إندودرم داخلى وآخر خارجى كما في نبات «ذيل الفرس»: (Equisetum).

عمودی أُنْبُوبِی عمودی أُنْبُوبِی صفة للنبات الذی یکون له عمود وعاًلی آنبوبی الشکل .

(انظر: عمود وعألى أُنبوبى: solenostele)

مستنقعات رکبریتیة ساخنة تنمو حولها ینابیع کبریتیة ساخنة تنمو حولها نباتات جفافیة

solid عبدت

وصف للعضو النباتى إذا لم يكن أجوف كساق معظم الأشجار والشجيرات .

أحادى الحافِر soliped

وصف للحيوانات ذوات الحافر الواحد غير المشقوق، كحوافر الخيل .

solitary مفرد مفرد

(١) (في النبات):

(۱) العضو النباتى الذى ينمو منفردا عن موضع اتصاله ببقية النبات. (ب) الأنواع النباتية التى تنموأً فرادها في عزلة وفي تفرد تام .

وصف للكائن الذى يعيش منعزلا عن أقرانه مثل بعض البوليبات التي لاتتصل معا على شكل مستعمرة.

solitary flowers أزهار منفردة

أَزهار لاتتجمع في النورات .

غدد منفردة أو حويصلات منفردة solitary glands or follicles (Peyer's patches) العُقد اللمفية التي توجد في الأَمعاء منفردة تتكون منها لُطَع « باير » .

تجمع نباتى استقلالي

solitary gregarious (plant)

أفراد من نوع واحد تخرج من الأرض متباعدة متبعمة ، و تكون المجموعات متباعدة عن بعضها .

solubilis (L.) = soluble قابل للذوبان محلولا مع المذيب .

solubility (solubilitas (L.) الذائبية خاصية ذوبان مادة في مذيب مّا .

جَسَد (سوما) جسم الحيوان أو النبات بأكمله دون الخلايا التناسلية .

دعامات زعنفية داخلية ترتكز عليها الأشعة الزعنفية الأدمية في الأسماك.

بلازما جسدية somapiasm بروتوبلازم الخلايا الجسدية .

جَسَديّات (sing. somatium) جَسَديّات مركبات شبيهة بالنشا توجد في حبوب اللقاح .

جَسَدِيّ somatic

وصف لما يتعلق بجسم الحيوان أو النبات دون الخلايا التناسلية .

somatic cells خلایا جَسَدِیّة

(أً) الخلايا الخُضَرية غير المختصة بالتكاثر الجنسي .

(ب) خلایا بها عدد غیر ...خنول من الصبغیات (۲ ن) .

سَلِيفة الخلايا الجسدية somatoblast الخلايا التي تكون بعد انقسامها الخلايا الجسدية .

حُوَيْصِلة جَسَدية somatocyst الزَّرَّاقِيَّات.

مسوماتودرم somatoderm

الطبقة الخارجية في الميزوزوا (أي الحيوانات المتوسطة التي بين الأوليات ومتعددات الخلايا).

جَسَدِيّ المنشأ

somatogenic = somatogenetic . وصف لما يتولد عن الخلايا الجسدية .

شُدُفَة جَسَدية somatome = somite

إحدى الوحدات المتكررة التي يتكون منها الجسم ، أو الحَيوان المُشَدَّف .

جِبِلَّة جسدية (بروتوبلازم جسدى) somatoplasm

المادة البلازمية التي في الخلية الجسدية .

سوماتوبلوري somatopleural وصف لما يتعلق بالسوماتوبلورا .

سوماتوبلورا جدار الجسم الذي ينشأ عن الخلايا الجسدية المتكونة من الطبقة الوسطى (الميزودرم).

المحركة العُرْوِيَّة (الكُبْكَبة) somersaulting movement

حركة ينتقل بها الحيوان بالانقلاب المتوالى رأسا على عقب، كما يحدث فى حيوان الهيدرا.

الفِلْقة _ الشَّدْفَة somite or segment القَّدْفة الميزودرمية في الجنين أو الحلقة الجسدية في المفصليات والديدان وغيرها .

صوتی sonic

وصف لما ينسب إلى الصوت أو ماينتج عنه .

مُنْراوي Sonoran

نسبة إلى مقاطعة سنورا بالمكسيك ، ويوصف به مايتعلق بالتوزيع الأحيائي الجغرافي بالمنطقة الواقعة في الجزء الجنوبي من أمريكا الشهالية ، وتشمل شهال المكسيك .

حامل البَثْرات soriferous

العضو النباتى الذى يحمل بثرات بوغية .

sorption sorption

الاحتفاظ بالمادة عند السطح بواسطة الامتصاص أو الامتزاز .

sorus بَثْرة

اسم يطلق فى السراخس على تجمعات من الحوافظ البوغية .

نُورَدُ وَ إِغْرِيضِية spadix نُورَدُ وَ إِغْرِيضِية لِحمى غليظو أَزهار وحيدة الجنس تغلفها قُنَّابة كبيرة تمسمى الإغريض .

span

حوالی تسم بوصات .

span, life

مدة الحياة لكائن حي .

نُدْرَة الذكور spanandry

القلة الشديدة للذكور ، كما يحدث في بعض الحشرات ، وقد تطلق على تناقص عددها .

spanogamy أندرة الإِناث

قلة الإِناث الناتجة عن التناقص التدريجي في عددهن .

Sparidae الأسبرية

فصيلة من الأسهاك الشوكية الزعانف، لها فم قابل للامتداد وحنك أدرد، مثل سمك السُرْغُوس: (Sargus) والمَرْجَان (Pagellus)

ر نبت مبعثر

sparse vegetation = open vegetation

کساء خضری یتکون من نباتات
متفرقة ومتباعدة.

متفرِّق الأَزهار sparsiflorus النبات إذا كانت أزهاره متفرقة متباعدة .

spasm تقلُّص

انقباض لا إرادى للعضلات.

سبازمونيم تركيب في سيقان بعض الهُدُبيات من الحيوانات الأولية ، يتكون من اتحاد حزمة من الخيوط العضلية الطولية .

spat = spawn " m., a - m., a -

المجموعة الكبيرة من البيض تضعه الأسماك وبعض الأحياء المائية الاخرى.

ذو إغريض - إغريضى
spathal = spathate = spathed

النبات إذا كان له إغريض يحيط بنورته .

spathe إغريض

قنابة كبيرة تحيط بنورة إغريضية ذات شمراخ غليظ .

spathulate = spatulate

العضو النباتى وخاصة الورقة إذا اتخلت شكل الملوق فكانت متسعة من الأَمام وضيقة من الخلف.

مِلْوَق spatula

عظمة الصدر أو نتوء هلبي في بعض يرقانات الحشرات ذوات الجناحين.

spatulate مِلْوَقِيّ

(spathulate انظر)

نُشوء الأَنواع أَو الصفات النوعية .

وحدة تصنيفية تشمل جميع الأفراد التي لها صفات مشتركة ثابتة متميزة وتتناسل طبيعيا فيا بينها ، ولكنها عادة غير قادرة على التناسل مع الأنواع الأخرى .

أنواع بيولوجية species, biologic أنواع يتميز بعضها من بعض على أسس بيولوجية .

مركز النوع ومنها النوع ومنها ينتشر .

خاصية النوع spacies character خاصية التي تميز نوعا ما عن غيره .

هجین نوعی species hybrid . نسل بین نوعین من جنس واحد

أنواع مورفولوجية species, morphological أنواع يتميز بعضها من بعض في الشكل الظاهري .

species name النوع

الاسم العلمى الذى يطلق على نوع مّا وعادة يدل على صفة ما ، أو يكُون اسماً يدل على الكيان أو الموطن أو شخص ما .

أنواع فسيولوجية species, physiological أنواع يتميز بعضها من بعض فى الخصائص الفسيولوجية .

علم الكهوف علم الذى يتناول دراسة الكهوف وما يعيش فيها .

سبرجيولين spergulin

مادة لاصقة توجد في بزور نبات « سبرجيولا » .

حيوان منوى

sperm = spermatozoou = spermatosome spermatozooid = spermium

النخلية التناسلية الذكرية ، وتتركب عادة من رأس وعنق وذنب طويل متحرك.

sperm cell خلية ذكرية

خلية تناسلية تمثل المشييج الذكر .

الجسم المركزى للحيوان المنوى sperm centrosome

عَجَيْرَة في عنق الحبوان المنوى عند قاعدة الرأس.

نواة الحيوان المنوى sperm nucleus نواة تملأ المجزء الأكبر من رأس المحيوان المنوى .

(أ) السبرموجونة :

spermagonium = spermogonium = spermagonium = spermatogonium

(فى النبات): حافظة ذكورية ، وهى بثرة قارورية الشكل تظهر على السطح العلوى لورقة نبات « الباربرى » وتحتوى بداخلها على الأبواغ الذكورية (الأبواغ البكنيدية) ، وهو الاسم القديم للوعاء البكنيدي (pyonidium) .

(ب) سَلِيف الخلية المنوية (اسبرموجونة) (فى الحيوان) : الخلية الجرثومية الذكرية الابتدائية .

حامل البزرة spermaphore

اسم يطاق إما على المشيمة أو على الحبل السُّرِي في النيات .

النباتات اليزرية

spermaphytes = spermatophyta

نباتات تتكاثر بالبزور وتشمل عاريات البزور وكاسياتها .

spermary=testis=spermarium عَنْطَفة

العضو أو التركيب الذي يتكون في داخله الحيوانات المنوية .

نُضْج الحيوانات المنوية spermateleosis التطور النهائى الذى تنشأ عنه الحيوانات المنوية من أسلافها .

محفظة التي spermatheca

كيس في أنثى اللافقاريات أو اللافقاريات المخنثي لاختزان الحيوانات المنوية .

spormatid (۱) اسبرماتیدة

(فى النبات): الخلية الذكورية الوالدة ؛ وكان هذا المصطلح يطلق قديما على البوغ الطحلي .

(ب) سَلِيف الحيوان المنوى

(قى الحيوان): خلية أحادية المجموعة الصّبغية تنشأ بانقسام الخلية المنوية الثانوية ، وينشأ عنها الحيوان المنوي .

بوغ ذكر (ج . أُبواغ ذكرية) spermatium (pl. spermatia)

وحدة تكاثرية غير متحركة ينتجها الطور الأسيدى من صدأ النجيليات الذى يصيب الباربرى ، وتتكون في بثرات على السطح العلوى للأوراق. وقد غير اسمها وأصبحت تسمى أبواغاً بكنيدية.

حَوْصلة ذُكُورية spermatocyst في الخلية الوالدة للأنشريدة خاصة في الحزازيات.

خلية منوية عن نضج سَلِيف الخلية التي تنتج عن نضج سَلِيف الخلية المنوية (الاسبرموجونة).

مشيج ذكورى spermatogamete الوحدة الذكرية في التكاثر الجنسي ."

(أ) تولّد الوحدات الذكورية spermatogenesis=spermogenesis

في (النبات): إنتاج الوحدات التناسلية الذكورية كحبوب اللقاح والسابحات الذكورية وما إليها (ب) تكون الحيوانات المنوية

رب الحيوان): نشأة الحيوانات المنزية من سليف الخلية المنوية (الاسبرموجونة).

مَنُوانی spermatoid

وصف لما هو على شكل الحيوان المنوى .

حُبَيْبًات كروماتينية منوية (سبرماتوميريت) spermatomerites

حبيبات الكروماتين التي تنتج من نواة الحيوان المنوى .

(أ) حامل اسبرماتي spermatophore (أفي النبات): حامل الأَّبواغ الذكورية.

(ب) حامل الحيوانات المنوية

(فى الحيوان): حويصلة زلالية تحتوى في داخلها على عدد من الحيوانات المنوية ،

بلازما منوية spermatoplasm

بروتوبلازم الخلية المنوية .

سبرماتوبلاست spermatoplast

الخلية الجنسية الذكرية .

سبرماتوكسين spermatoxin

الأجسام المضادة التي تسبب العقم أو تؤدى إلى الإعقام ، وتتكون من حقن الحيوانات المنوية في معمل الذم .

spermatozeugma

أتحاد مذوى

التحام حيوانين منويين أو أكثر كالذى يحدث في الوعاء الناقل في بعض الحشرات .

spermatozoid خرية spermatozoid

المشيج الذكر متى كان متحركا وذا أهداب كما في معظم النباتات اللازهرية.

قنوی منوی spermiducal

مايتعلق بالغدد التي تنفتح فيها أو بالقرب منها القنوات المنوية في كثير من الفقاريات ، أو الغدد المصاحبة للقنوات الذكرية ، أو البروستاتة في الديدان القليلة الأشواك .

spermine spermine

مادة توجد في السائل المنوى على هيئة فوسفاتات كما توجد في البنكرياس وفي الخمد, ق.

spermism المنوية

فكرة قديمة كانت تقول بأن الجنين يتكون من الحيوان المنوى فقط . . .

سنتروسوم الحيوان المنوى spermocentre السنتروسوم اللكرى في أثناء عملية الإجصاب

حافظة الحيوانات المنوية spermotheca=spermatheca

عضو الانشى الذى تختزن فيه الحيوانات المنوية في أثناء عملية التزاوج.

sphaeroid=spheroid

التركيب الذى يقرب من شكل الكرة أو ماكان شبيها في شكله بالكرة .

بوغ متكوِّر sphaerospore=tetraspore بوغ على شكل الكرة وبه أربعة أبواغ .

عَشِيرة الاسفاجنوم sphagnetum مجتمع نباتى يسود فيه حزاز الاسفاجنوم.

اسىفاجنوم sphagnum

جنس من الحزازيات القائمة

وَتِدى مِصْفُوى (عظم)

spheno-ethmoid (bone)

عظم منفرد على شكل مصفاة يحل محل العظمين الحجاجيين الوتديين فى البرمائيات اللاديلية .

وَتدِي جَبْهِي sphenofrontal وَتدِي جَبْهِي وَصِفِ لِمَا يَتِعلَقُ بِالْعَظْمِينِ الْوتِدِي وَالْجِبِهِي :

sphenoid وَتِدِيّ sphenoid

ماكان على شكل الاسفين ، ويطلق أيضا على العظم الافيني أو الوتدى .

sphenoid bone عظم وَتدِى

عظم مركب وتدى الشكل يقع في قاعدة الجمحة أن د- الفقاريات .

sphenoidal وَتَدِىّ

الوتد أو يقع في شكل الوتد أو يقع في منطقته مثل النتوءات الوتدية .

غضروف الوتدى الجانبي sphenolateral=pleurosphenoid (cartilage)

أحد الغضروفين العلويين اللذين يمتدان بموازاة الدعائم الجمجمية الموجودة في قاعدة الجمجمة.

وتدى كَحْيِي وتدى كَحْيِي sphenomandibular وصَف لما يتعلق بالعظمين الوتدى واللَّحْيي مثل الرباط الدتدى اللحيي.

وَتَدِى فَكِّى قَكِّى sphenomaxillary وَتَدِى فَكِّى وَصَفَ لما يتعلق بالعظمين الوَتادِى والحنكى مثل الشريان الوتدى الحنكي . والحنكى مثل الشريان الوتدى الحنكي . وتيدى حَنَكِي قَتِدى حَنَكِي .

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى وصف للدَّرْز اللهُورْز اللهُورْز اللهُورْز اللهُورْز اللهُورِي والوجني .

sphenoparietal · وَتَدِي جِداري

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى والجدارى .

الاسفينوفِلِّيَّة (فصيلة)

Sphenophyllaceae

فصيلة من فصائل النباتات المنقرضة الممثلة بحفريات .

sphenopterygoid وَتَدِى جَنَاحِيَّ sphenopterygoid

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى والجناحي مثل الغدد المُخاطية البلعومية الموجودة بالقرب من قناني، «استاكيوس» في الطيور .

وتَادِی قِشْرِیّ sphenosquamosal

وصف لما يتعلق بالعظمين الوتدى والقشرى مثل الدَّرْز الوَتدِي القِشْرى .

العظم الوَتدِى الأُذُى (sphenotic (bone) عظم صغير يقع خلف العظم الجبهن فى كثير من الأسماك .

وَتدِى وَجُنِيِّ وَجُنِيِّ وصف للدَّرْز الموجود بين العظمين الوَتدِي والوجِي .

الكروية النجمية spheraster=sphaeraster في شوكة كروية متعددة الأشعة في الإسفنجيات .

Spherical Spherical

وصف لما كان على شكل الكرة .

بُرْعُم كروى خشبي (اسفيروبلاست) spheroblast

جسم خشبى كروى ينمو من برعم ساكن على شمجرة الزان وغيرها من الأشجار ، ويكون مفصولا عن الحُزَم الوعائية في النبات .

spheroid Zeelis

شبيه بالكرة .

(sphaeroid)

spheroidal کروانی

وصف لما كان شكله كالكرة ويطلق على النسيج الظهارى (الطلائى) الغُدّى الندي يكون على شكل كرات غير كاملة التكور .

اسْفِيرُوي نُدُوسَيِت نوع خاص من خلايا الدم ذات شكل كروانى توجد فى الحشرات

spherome استفيروم

المتضمنات الخلوية التي تُنتج حبيبات الدهن ، أو مجموعة الحبيبات الدهنية الموجودة في الخلية .

اسفيروبلاستات _ كوندريوسومات spheroplasts = chondriosomes

جُسَيْمات كروية داخل المادة الحية في الخلية تحتوى على خميرة ثالث فوسفات الأدينوزين ذات الطاقة العالية، وهذه الطاقة تستنفد في أيض الخلية وانقسامها .

spherula کُرُنَّة

وصف لما هو على شكل كرة صغيرة ويطلق أيضا على شويكة كروية الشكل, في الإسفنج .

ذو کُریًّات sphorulate

وصف لما له كريَّات دقيقة .

الأركَّة sphorule

كرة صغيرة .

عَضَلة عاصِرة sphincter (muscle)

عضلة تنقبض لتغلق إحدى فتحات الحسم كالعضلة التي تُغلق المعدة أو المشائة أو الإست أو المهبل .

spica = spike

نورة غير محدودة ، أزهارها جالسة ، ومحورها غير متغلظ .

شُنبُلى - مُسَنبَل spicate = spicatus ما شابه السنبلة أو نسب إليها .

spiciferous مُسَنْبَل وصف للنبات أو جزء منه يحمل

سُنْبُلِيِّ الأَزهار spiciflorous سُنْبُلِيِّ الأَزهار نتظمة في سنايل .

الشَّوْكة (ج. الشوْك ، أَشُواك) _ شُوَيْكَة spicule = spicula

تركيب صلب مذبب.

سينابل.

مولِّدة الشوك spicule cell or scieroblast مولِّدة الشوك خلية في الإسفنج تُنتج الأشواك.

spikelet شُنيْبلة

سنبلة ثانوية ، وهى مجموعة من الأزهار بين قُنْبُعَتين كما فى الفصيلة النجيلية .

شَمُو کی شَمُو کی وصف لما یتعلق بالحبل الشوکی

أو العمود الفقارى، مثل العقد العصبية أو الأعصاب أو الثقوب .

spinal canal القناة الشوكية

قناة فى داخل العمود الفقارى يمتد فيها الحبل الشوكى .

الحَبُّل الشوكي

spinal cord = medulla spinalis

حبل من النسيج العصبي يمتد داخل القناة الشوكية أو العمود الفقاري .

عضلات فقارية (muscles) عضلات التي تربط الفقار بعضها ببعض .

قَص شوكى (في الحشرات) spinasternum صُلَيْبُة هيكلية بطنية لها شوكة داخلية وتوجد في بعض الحشرات بين الشُدك الجسدية في منطقة القص أو الاسترنة.

مشوك

spinate = spinulate = spiniferous = spinigerous

وصف للأَجزاء أو الأَعضاء التي تكون على شكل الشوكة أو تحمل شوكة واحدة أو أشواكا .

spination=spinulation إشاكة

وجود الأَشواك أَو تكوينها أَو ترتيبها في عضو أَو كائن ما .

يىغْزَل spindle

تركيب من الألياف الأكروماتينية يشبه المغزل ، ويظهر في الخلية في أثناء الانقسام غير المباشر (الفَتِيلي) .

مِغْزَلِيَّ spindle form or fusiform مِغْزَلِيَّ وصيف لما هو على شكل المغزل .

spine شَدُو کَة

نتوء مستدق بالعظام ، كما يطلق على العمود الفقارى وعلى الحيد اللوحى فى الفقاريات أو على بعض الأشعة الزعنفية فى الأساك ، أو إحدى الأشواك فى جلد الشوكجلديات مثل قنافذ البحر .

شروكى الشكل spiniform .

قطعة قُصِّية شوكية عطعة مغيرة ذات نتوء شوكى الشكل عطعة صغيرة ذات نتوء شوكى الشكل بين الشُدَف الصدرية في الحشرات .

spinneret مُغَيْرُل

عضو فى العناكب تتخلله عدة أنابيب تتصل بالغدد المُفْرِزة للحرير السائل ، ويوجد أيضا فى ديدان القز .

نُتوء شوكى spinous process نُتوء شوكى نتوء على شكل الشوكة مثل النتوء الطهرى الأوسط للفقرة أو النتوء الأوسط للعظم الوتدى .

spinule شُوَيْكة

الشوكة الصغيرة :

قابل للإشواك spinulescent قابل للإشواك وصف لما يميل إلى تكوين الأشواك فيه .

شويكى

spinuliferous = spinulose = spinulous

وصف لما يحمل شويكات .

spiny شائك

وصف لما ينحمل أشواكا

يَشُوكَى الزعانف spiny-finned يَشُوكَى الزعانف مدعمة للأَسْماك التي لها زعانف مدعمة بأَشْعة شوكية .

مَتَنَفَّس - فوهة تنفسية على رأس الأَسهاك الغضروفية تقع قبل الفتحات التنفسية الخارجية .

تفلَّج حلزونى spiral cleavage التفلج الذى تنقسم فيه البويْضة إلى فلجات غير متساوية حيث تنحرف الفلجات العلوية وتلتف يمينا لتتبادل في وضعها مع الفلجات السفلية كما في بطنيات الرِّجْل.

الصهام الحازوني إلى الصهام الحازوني الشكل يوجد في داخل الأَمعاء في كثير من الأَسهاك.

حُلَيْزِين تركيب حلزونى صغير فى بعض الحيوانات ذراعية الأرجل (براكيوبودا).

رَمادی spodochrous ماکان لونه مثل لون الرماد .

إِسْفَنْيج sponge

حيوان بحرى ساكن ليس له جهاز عصبى . يفرز هيكلا ، قد يكون جيريا أو سليكيا أو قرنيا، ومنه ثلاثة طرز من البنيان : أحدها بسيط ، وهو الطراز الأسكونى ، وثانيها متوسط وهو الطراز السيكونى ، وثالثها معقد ، وهو الطراز الليكونى ، ومن الطراز الأخير: إسفنج الحمام "Euspongia officinalis" .

spongelet=spongiole في المناه المناه

اسم كان يطلق قديما على نهاية الجذر ، وكان يعتقد أنها عضو متخصص فى الامتصاص .

أليفة الإسفنج وصف للأَحياء التي تعيش في داخل كتلة الإسفنج كبعض القشريات والديدان وغيرها .

spongin نجين

نوع من البروتين يتألف منه الجزء الرئيسي من الألياف المرنة التي تكون أهيكل الإسفنج التجارى.

شُفَينجة جِنْرية شَفينجة جِنْرية القلنسوة السم أطلقه «ديكاندول» على القلنسوة الجذرية .

إسفنجيّ spongiosus

وصف لما تتخلله فُجيّات كثيرة ، كالإسفنج .

قشرة إسفنجية spongy cortex

قشرة كثيرة الفجوات الهوائية كما في النباتات المائية .

spora=spore بُوغ

(في النبات): وحدة تكاثرية لا جنسية في النباتات اللابذرية .

(فى الحيوان) : حافظة صلبة تحيط بالخلية فى أثناء الظروف البيثية غير المناسبة اوقايتها كما فى بعض الأوليات .

در م معشر

ما كان بعضه بعيداً عن البعض الآخر في غير نظام .

مُبَعْثَرة النباتات متفرِّق الأَفراد متباعد مجتمع نباتى متفرِّق الأَفراد متباعد النباتات .

sporal بوغی

نسبة إلى البوع .

sporal arrest توقُّف الإِبواغ

توقف إنتاج الأبواغ كليا أو جزئيا وما يترتب عليه من فقد الوظيفة التكاثرية في النبات.

تبوَّغ sporangiody تبوُّغ تحوُّل نسيج عقيم إلى أبواغ كما في

تحوّل نسيج عقيم إلى أبواغ كما في حزاز «بوتريكيوم».

مولِّد للحوافظ البوغية sporangiogenic مولِّد للحوافظ البَوْغِيَّة.

حُوَيْ شِيظة بَوْغية sporangiole

حافظة صغيرة تنتجها بعض النباتات بالإضافة إلى الحوافظ الكبيرة العادية .

حامل للحويفظات البَوْغية

sporangioliferous

صفة للجزء النباتى الذى يحمل فى طرفه حويفظة أو أكثر من الحويفظات البوغية .

حامل الحويفظة البَوْغيّة sporangioliforum جزء النبات الذي يحمل الحويفظة البوغية في السراخس .

الحامل للحوافظ البوغية

sporangiophore = sporangiophorum = sporangiophorus

جزء النبات الذي يحمل حافظة بوغية أُو أَكثر .

حافظة الأبواغ sporangium

الكيس اللي توجد به الأبواغ في النياتات اللازهرية كالسراخس,

spore tetrad 🌐 🖟 📜 نَوْغية يأ الله المات

الأبواغ في النباتات الحزازية والتريدية حيث تتكون في مجموعات ذات أربعة ز أَبُواغ .

sporeling بادرة بوغية

نبات جديد ينتج من أَحد الأَبواغ .

sporeplasm بلازمة بوغمة

بروتوبلازم الحافظة البوغية الذي يتحول إلى أبواغ .

الطور البوغي sporic period

الفترة التي يتم خلالها إنتاج الأَبواغ .

ور بويغ بَوْغ صغير .

sporid=sporidium

حامل أبواغ sporiferous

صفة لجزء النبات عليه الأبواغ .

sporification تبويغ - إبواغ

إِنتاج الأَبواغ .

بر هر ر . درعم دوغي sporoblast

أ ـ اسم أطلقه « كربر » (Koerber) على الأَّبواغ المتشققة .

ب- ويطلق أيضاً على الحُويفسلات الثانوية في نبات «جيمنودينيوم » .(Gymnodinium)

ثمرة كوغية sporocarp

أ ـ جسم متعدِّد الخلايا ، وينتج من تناسل جنسي وتتكون منه الأُبواغ .

ب - جسم ثمری یحتوی بداخله الحوافظ البوغية ؛ (والمصطلح خاص ' بالسراخس المائية) .

حوصلة بوغية sporocyst

خلية تنتج أبواغا لا جنسية أو حافظة وقائية تحيط بالبَوع ؛ أو طور جنيني متحوصل في الترعاتودا.

خلية يوغية sporocyte

خلية أم تُنتج أبواغاً .

تنضُّد الجدار البَوْغي

sporoderm stratification

وصف للجدار البوغى عندما تتميز به الطبقات : (النَّكْسِين ، السَّكْسِين).

نشأة الأبواغ

كيفية نشوء الأبواغ .

طور بوغى حزازى sporogonium مرحلة تطور الحزازيات المنبطحة التي تتكون فيها الأبواغ .

مولِّد للأَبواغ sporogenous

وصف للنسيج البوغي أَى الذي تتكون منه الخلاما الأُم للأَبواغ نفسها .

خيوط. منتجة للأَبواغ

sporogenous filaments

زوائد خيطية تُنتج الأَّبواغ كما في بعض الفطريات .

طيقة بَوْغية

sporogenous layer = hymenium
طبقة سطحية في الجسم الشمرى لبعض الفطريات ، تتولد منها الأبواغ .

تشگُل بَوْغِيّ sporomorph

الصورة الحفرية لحبة اللقياح أو البوغ.

حامل بَوْغي sporophore

أَ حَرْهُ التالوس الذي يحمل بوغاً أَو أَكثر ، وقد يكون فرعاً منه .

ب-ويطلق أيضاً في الحزازيات القائمة . والسراخس على النبات البوغي كله .

ورقة بوغية sporophyll

أً ـ ورقة مخصبة تحمل أبواغا .

ب جزء ورقى الشكل من التالوس فى بعض الطحالب يحسل أجساماً ثمرية بها أبواغ .

ج ـ السداة والكربلة في النباتات البذرية .

sporophyllody تبوُّغ الوَرَق sporophyllody

تحوُّل الأوراق الخضرية إلى أوراق منتجة للأبواغ .

نبات بَوْغَى sporophyte

الطور اللاجنسي من أطوار نمو النبات، وهو الذي يحمل الأبواغ.

sporosome جَسَد بَوْغي

الجسم الذى يؤدى بالفعل وظيفة التكاثر .

غلاف بَوْغي sporostegium

الغلاف الخلوى للبوغ فى طحلب . «كارا » (chara) .

تَخْت بَوْغى مركب (اسبوروتَلامْيًا) sporothalamia

جسم ثمرى به حوامل بوغية متضرعة أو مركبة كما فى الأنشن الشجيرية وبعض الفُطُر كعيش الغراب .

البَوْغيّات Sporozoa

طائفة من الأوليات تعيش أفرادها متطفلة على حيوانات أخرى . وتتميز بعدم وجود أعضاء للحركة فيها .

بَوغ متحرك في وسط سائل .

حيوان بَوْغي sporozoite

(أً) طور في حياة بعض البوغيات . ينشأ عن التكائر البوغي .

(ب) البوغ الذي يتحرر من حافظة الأبواغ بعد تمزقها .

طَفْرة (a mutation) حَفْرة تغير غير عادى يطرأ فجأّة على النبات من البرعم أو من البذرة .

بُوَيْغ (ج . بويغات) sporule=sporula (انظر sporid) .

تبقّع – بُقْعَة spot

مرض على شكل بقع يصيب النبات بسبب الصقيع كما في الأورشيدات .

مستقر spot-bound

ثابت غير متنقل .

spotted and and a spotted

ما في لونه بقع أو نقط مبعثرة مختلفة الألوان

العُقاب السفعاء

spotted eagle (Aquila pomarina)

نوع من العقاب كبير الجرم ذوريش بنى أدكن مبعثر عليه بقع صفراء .

spreading منتشر

ما يتجه إلى الخارج تدريجا كامتداد . البتلات من المبيض إلى خارج الزهرة .

spring wood الخشب الربيعي

الخشب الذي يتكون في النبات في أثناء نشاطه الربيعي ، ويتميز بقنوات وخلايا أوسع مما يتكون فها بعد ذلك .

sprout sprout

فرع ثابت أو بزرة آخذة فى الإنبات أو فرخ ينبت من نبات آخر .

خلية إشطائية خلية إسطائية خلية التحفرى .

سلسلة إشطائية إشطائية من الإشطاء.

انبثاق نبت جدید بالنمو الخضری . spumescent=spumosus=spumose رغوانی ما یکون علی شکل الزّبکد أو الرغوة . spur

أَ ـ شَاحَصة تَمتد من السبلات أو البتلات يتكون بداخلها الرحيق في الأَزهار .

ب بروز يخرج من الرِّجل في بعض الطيور أو بعض الحشرات.

spur, foliar مِهْمَاز وَرَقِي

فرع قزم يحمل أوراقاً فحسب كما في الصنوبر.

مهماز ثمرى spur, fruit فرع قزم يحمل براعم زهرية كما فى الخوخ .

حاجز كاذب حاجز في الشمرة ينشأ في غير موضعه على غير ما تنشأ الحواجز الصادقة .

غرة كاذبة spurious fruit=pseudocarp غرة كاذبة غرة لا تنشأ عن المبيض الزهرى ولكن جزءها الرئيس يمثل التخت أو أجزاء أخرى من الزهرة كما في التوت والتفاح .

spurious tissue کاذب

تجمع خلوى متكثف من خيوط فطرية كما في عيش الغراب والإرجوت ، أو من خيوط طحلبية غير محجّزة .

ذو مهماز بـ مُهَمَّز بـ spurred

وصف لما له مهماز .

sputum البُصاق

السائل المخاطى الذى يتكون فى الفم ويقذفه الإنسان إلى الخارج.

أَمْحَر شَف . squamate

مغطى بحراشف .

حَرِيْشِفَة squamella

أَحَرُشُفة صغيرة الحجم كالحراشف التي في قرص نورة الفصيلة المركبة ، أو حرشفة من الدرجة الثانية .

ب ـ الفُليسَة (lodicule) في أزهار الفصيلة النجيلية .

خُرَيْشْفِي الشكل squamelliform . وصف لما يشبه الحُريشِفة في شكلها

زائدة حُرَيْشِفية squamellula . أَ بروز صغيرة يشبه الحرشفة ، ويوجد بداخل بعض الأنابيب التُّويْجيَّة .

: ب - قسم من الأقسام التي تتجزأ إليها الشعرة الزغبية .

حَرِّشَفی الزهر squamiflorous حَرِّشَفی الزهر وصف لنبأت له غلاف زهری مکوَّن من

قنابات حرشفية الشكل ليست منتظمة حول محور كما في المخروطيات .

حَرْشَمْانی عراقَ squamoid

جزء من النباتات يكاد يشبه الحَرْشَفة في شكلها .

حَرْشَفَى squamose = squamous

وصف ما ينسب إلى الحرشفة .

تَحَرُشُف squamosis

مرض يصيب أشجار البرتقال ، وأعراضه تساقط القلف على شكل حراشف ، ويعتقد البعض أنه ضرب من التصمُّغ .

بَصَلَة حَرْشَفيَّة

squamous bulb=scaly bulb

بصلة مكونه من أوراق حرشفية أو
مغطاة بأوراق حرشفية

ظِهارة قِشْريّة squamous epithelium ظِهارة قِشْريّة نسيج سطحى بسيط يتركب من خلايا مفلطحة .

حُرِيشَفَات بين رغمُدية squamulae intervaginales

حريشقات إبطية كما في النبات البحرى «هالوفيلا» (Halophila)

فُلَيْسَة حَرْشَفية (L. squamula) فُلَيْسَة حَرْشُفية أَزهار النجيليات . أَالفُلَيْسة في أَزهار النجيليات . الحرشفة تحت المتاعية في النجيليات .

ذو خُرَيْشِمْات squamulose, squamulate مغطى بحراشف صغيرة .

استقرار (النبات) (stabilization (plant) وصول النبات الحديث الهجرة إلى حالة توطن في مقره الجديد حيث ينمو ويتكاثر.

تكوين ثابت تكوين ثابت ترجمع نباتى في طور الذروة وفي حالة توازن مع عوامل البيئة .

محورى الحوافظ البوغية stachyosporous = phyllosporous وصف للنبات الذى يحمل حوافظه البوغية على محوره كنبات الرَّصَن : (Selaginella)

مِنَصَّة المِجْهَر بيرة أو دائري في المجهر توضع عليه الشرائح للفحص .

وَعْلِيَّة الرأس وَعْلِيَّة الرأس وَعْلِيَّة الرأس وصف يطلقه قاطعو الأَشجار في الغابات على أي شجرة قمتها عارية من الورق وتبدو كقرون الوعل .

مرجان أَيّلي ۔ مرجان قرن الأَيّلِ stag-horn coral

نوع من المرجان يتفرع على هيئة قرون الأيّل.

أَيَّلَيَّة stag-horned

وصف لبعض الحشرات التي لها فكوك كبيرة متفرعة مثل الخنفساء الأُيّالية .

stagnation رکنو د

حالة استقرار في الموائع في مكان واحد .

أليف الماء الراكد stagnicolous وصف للكائن الذى يعيش أو ينمو في الماء الساكن .

or staining

التلوين بالأصباغ لبيان مختلف تراكيب العضو أو النسيج أو الخلية .

استجابة متدرِّجة متدرِّجة متدرِّجة حالات يودًى بها تعجل ردّ الفعل في قابلية الجزيئات للحركة بتوالي الحَفْز .

عنق stalk

تركيب نباتى مستطيل داعم كعنق الطور البوغى في الحزازيات وعنق الورقة في كثير من النباتات الراقية .

خلية عُنْقِيَّة

الخلية التي تنتج من انقسام الخلية الأنثريدية في حَبَّة لقاح الصنوبر . وتحمل الخلية الجسدية (body cell) .

وره معنق stalked

وصف لكل عضو نباتى أو حيوانى له عنق .

غُدَّة مُعَنَّقة stalked gland غُدَّة مُعَنَّقة منتهية برأس غُدِّي .

stalk-eyed ' أيُّ الأعين stalk-eyed

وصف للحيوانات ذوات الأعين ، المحمولة على أعناق ، كما في بعض القشريات .

stalket=petiolule عُدْرِق

عنق ثانوى كعنق الوريقة في الورقة المركبة .

stamen مَسَدَاة

الورقة النوغية الصغيرة أو الذكورية

فى الزهرة . وهى إحدى أفراد المحيط الزهرى المعروفة بالطلع . وتتكون عادة من خيط ومتك .

سَدَوِيّ staminal=stamineal

نسبة إلى السداة .

عمود سَدَوِيّ

staminal column=androphore

جسم أسطوانى ينشأ من التحام أسانية الزهرة ويظهر كعمود فى وسطها .

مُخْرُوطُ ذُكُورى staminal cone

نورة مخروطية تتكون من أعضاء الذكورة كما في المخروطيات .

staminal disc سَدائي

تركيب قرصى الشكل على التخت الزهرى يحمل الأسدية .

أوراق سَدَوِيَّة staminal leaves أوراق سَدَويَّة الْاسدَية نفسها بوصفها أوراقاً متحولة.

قدم سَلَويّة staminalpode

أجزاء في الطلع من الفصيلة الخبازية ، وتحمل الأسدية على حافاتها . وهو اسم أطلقه «جوتارت» (Goethart) .

زهرة ذُكورية staminate flower

زهرة خالصة الذكورة، أعضاء التكاثر بها الأسدية الخصبة وحدها. وليس بها أعضاء أنوثة خصبة .

حامل للأسدية staminiferous حامل للأسدية وصف لما يحمل أعضاء التذكير في الزهرة .

سداة عقيه ق مداة لا تُنتج حبوب اللقاح ، وقد تتفلطح متخذة شكل بتلة (تُويْجِيّة) وتؤدى وظيفتها .

التسدِّى التسدِّى staminody تحوُّل بعض الأعضاء الزهرية إلى أسدية .

سَدَوِى الهيئة المحالات التي تضنى فيها الأسدية سِمة ميزةً لنبات ما

نَمُطَ عَشِيرى تَمُطَ عَشِيرى تُمَطَ عَشِيرى تُمَطَ عَشِيرى تُحَمِّع نباتى معين خالص يمثِّل عشيرة من العشائر كغابة من غابات الصنوبر مثلاً في تكوين نباتي شامل .

العَلَم (في النبات) standard العَلَم النبات) البتلة الخلمسة الخلفية في أزهار «تحت

الفُصيلة الفراشية » من الفصيلة القرنية ، وتبدو على شكل عَلَم .

قائم (فى النبات) stans = standing النبات الذى يذمو فى وضمع رأسى .

عضلة الرّكاب stapedius

عضلة صغيرة تتصل برأس الركاب في الأُذُن وتتيح له الحركة .

stapes الرِّكاب

إحدى العُظَيْمات السمعية الثلاث ، ركابية الشكل توجد في الأذن المتوسطة وتستقر في الكُوَّة البَيْضِيّة .

نَجْم البحر نَجْم البحر

حيوان بحرى خماسى الأُذْرُع عادة على شعبة على شكل النجم ينتمى إلى شعبة الشوكجلديات وقد يكون متعدَّد الأذرع.

الطور الاستوائي (الوسيط) النجمي star metaphase

طور تتجمع فيه الصبغيات في مستوى واحد في وسط الخلية ويكون تجمعها بوساطة السنتروميرة وتظهر أطرافها في خارج مكونة شكلا يشبه النجمة .

حلقات نجمية star-rings

أعمدة وعائية مركزية في بعض النباتات.

starch

مادة كربوهيدراتية عديدة السكريات توجد بغزارة في الحبوب والدرنات كمادة غذائية مدخرة .

خُبَيْبَةَ نَشُويّة starch granule

= حبة نشوية الشكال محدودة حبيبة مجهرية ذات أشكال محدودة تختلف باختلاف النباتات . وتتكون أساسا من مادة النّشا .

طبقة نشوية نشوية يتكون أعمدة الحزم الوعائية يتكون من طبقة واحدة من الخلايا مملوءة بالحبيبات النشوية الصغيرة .

غِمْد نَشُويِ starch sheath

الطبقة الداخلية من طبقات القشرة الأولية في الساق التي تحيط بالعمود الوعائي، وتكون خلاياها مليئة بالحبيبات النشوية.

المادة النشوية starch substance

مادة النشا الخالصة من أى مادة أخرى مرافقة لها أو متحولة منها توجد معها في الحبيبة النشوية أو في عضو الاختزان.

نَجْمَىّ starry=stellate

وصف لما كان على شكل النجم .

starvation بَسَغَب

حرمان من الغذاء حتى يؤدى إلى الهلاك.

starved سَنغِب

وصف للنبات أو العضو النباتى الذى يكون نموه دون الطبيعى بسبب نقص تغذيته .

راکدی stasad

صفة لنبات يعيش في الماء الراكد.

ركود التشكُّل stasimorphy

انحراف في الشكل ناتج عن توقف التكوَّن.

stasis . . . توقّف stasis

عدم استمرار النمو، أو توقف حركة سوائل الجسد .

تکوین راکدی stasium

تكوين نباتى يعيش في الماء الراكد .

أَلِيف الرُّكُود _ إِنْف الركود stasophilus

يألف الحياة في الماء الراكد .

نباتات راكدية Stasophyta

النباتات الى تعيش في المياه الراكدة .

ركود الانقسام stathmokinesis

توقف الانقسام الخلوى كالذى يحدث بوساطة قلوانى اللحلاج: (الكولشيسين) أو بعض المركبات الأخرى .

ساکن static

وصف لحالة السكون بصفة عامة مثل حالة توازن حُصَيّات الأُذُن فى اللافقاريات أو السائل فى داخل القنوات نصف الهلالية فى أُذن الفقاريات ، كما يطلق على حالة التوازن التى تنتهى إليها التفاعلات الكيميائية وغير ذلك .

عشيرة نبات الفُشْفَاش - عشيرة المُلَيْح Staticetum أعشاب أوراقها جذرية متجمعة على

شكل الوردة ،ولها أزهار فى نورة محدودة ؟ وهى عشيرة من الفصيلة الرصاصية لها خواص قابضة .

برعم کامن statoblast

نوع خاص من البراعم في البوليزوا لا ينفصل إلا بعد موت الحيوان الأصلي.

خلايا توازن (statocytes) خلايا توازن خلايا حسية في قمة الجذر تحتوى على حبيبات نشا وإكتوبلاست ، ذات حساسية لضغط تلك الحبيبات ، وتعمل على حفظ توازن العضو وتوجيهه في أثناء نموه .

حصاة توازن statolith

ا ـ (فى النبات) حبيبات نشا أو جسيمات أخرى تتغير مواضعها داخل الخلية تبعا لتأثير الجاذبية ، وينتج عن ثقلها تقوس فى عضو النبات أو جزء منه أو تغير فى اتجاهاته .

٢ (ق الحيوان) : حصاة من
 كربونات الكلسيوم أو الرمل أو أية
 مادة مفرزة توجد بداخل حوصلة التوازن .

بلاستيدات التوازن statoplasts

حبيبات نشا متحركة تعمل على توازن الجزء النبائي أثناء النمو .

لامِسة التوازن statorhabd

لامسة قصيرة تحمل حصاة التوازن في بعض الميدوزات.

بزرة قائمة statospermus

البزرة عندما تكون مستقيمة أو قائمة داخل غلاف الثمرة .

بوغ كامن بوغ كامن بوغ فترة من الزمن دون إنبات.

إخصاب خلطي

staurogamia=cross fertilization

الإخصاب الذي يتم نتيجة انتقال
حبوب اللقاح من سداة زهرة مّا إلى
ميسم زهرة أخرى .

ورقة عمادية الخلايا الوسطى الوسطى من خلايا عمادية .

متصالب الأوراق وصف للنبات الذي تتعامد فيه الأوراق بعض .

ر کیزة stauros

(في الدياتومات) :

(أ) العقدة المركزية في صمام الدياتومات وخلاياها .

(ب) شريط مستعرض خال من العلامات.

steapsin steapsin

إنزيم خاص في عصارة البنكرياس لتحليل المواد الدهنية .

استيارين stearin

مادة دهنية جامدة تدخل فى دركيب كثير من الدهون النباتية والحيوانية ، ودركيبها جلسريدات حمض الاستياريك.

استياروبتين stearoptene

مادة صلبة متبلورة تمت بصاة إلى الكافور، وتوجد في كثير من الزيوت الطيارة .

مُسْتعرِشُ شُجَيْری steganochamaephytium (ج. مستعرِشاتٖ شجيرية) عشيرة من شجيرات قَرَمِيَّة توجدٖ تحت

الأشجار .

نباتات خَفِيَّة مُستعرِشة

steganocryptophytium

عشيرة من النباتات السطحية والنباتات الأرضية التي تعلوها طبقة شجرية .

مكفَّف الأصابع

steganopodous=totipalmate

وصف للحيوان الذي ترتبط أصابعه بعضها ببعض بأغشية خاصة .

ىرىقىف stege

الطبقة الداخلية من عُصِيّ «كورتى » (Corti) التي بقوقعة الأُذُن

عَرِيشَة ب stegium

الزوائد شبة الخيطية التي تعطى أحيانا نباتات العُشَار (Asclepias) .

صفائح تَغْطِية مفلطحة في بعض خلايا أنبوبية مفلطحة في بعض السراخس وغيرها من النباتات تحتوى على كتلة من السليكا ملامسة لجدرها الداخلية .

مُغَطَّى الشمرة stegocarpic = stegocarpous مُغَطَّى الشمرة وصف المخزازيات القاعمة التي لعُلَيها غطاء ميز .

ذو عمود وعائی stelar

وصف لما له عمود وعألى .'

(انظر: stele)

عمود وعائي . stele

أسطوانة محورية من الأنسجة الوعائية تنشأ من البليروم في ساق النبات وجذوره.

stelidium . عُمِيًّا stelidium

أسنان عمود نبات البَلْبُوفيلوم : (Bulbophyllum)

stellar=stelliform=stellate يُجْمِي

وصف للتركيبات المتشعّعة أو النجمية الشكل مثل الأوراق وشُوَيْكات الإسفنج أو الخلايا والعُقدَد العَصبِيّة .

نَجْمِیّ الزَّغَب فعطی بشعیرات نجمیة الشکل .

تَجْمِيّ الشكل . stelliformis=stelliform . وصف لما له شكل كالنجم .

نَجْوِيَّة التعرُّق stellinervius

أوراق تعرقها على شكل نجمى كأوراق نبات: «قصعة الماء» (Hydrucotyle vulgaris).

stellula مُرْجَيَّم

غلاف زهرى دقيق على شكل النجم في الحزازيات القائمة .

نُجَيْمي stellular, stellulate. stellulatus وصف لما كان على شكل نجم صغير. (Stellula: (Stellula)

غِمدُ العمود الوعائي stelolemma غِمدُ العمود الوعائي غشاء من نسيج رابط غليظ أو نسيج عمودي وعائي في أعناق أوراق النباتات الزهرية .

ىساق stem

المحور الرئيس من النبات الذي يعلو الجذر ويحمل الأوراق .

مُطْفِيْلِيّ السيقان السيقان نبات نبات متطفل يعيش على ساق نبات آخر ، كما في الفصيلة اللورانثية ، (الخرقطانية) .

مِعْلاق ساقی stem tendril

ساق متحولة إلى تركيب للتعلق والتسلق.

غيرُ مُسَوِّق stemless=acaulescent غيرُ مُسَوِّق وصف للنبات الذي ليست له ساق منظورة .

غُينَة stemma=ocellus

العين: البسيطة. في المفصليات ، سميت كذلك تمييزاً لها عن المعين المركبة .

ضيِّق مدى الضغط .. (حَسَّاس للعسق) stenobaric

وصف للحيوان الذى لا يتحمل سوى تغييرات طفيفة في الضغط .

ضَيِّق المجال الغَوْرى - (حَسَّاسُ للعمق) .stenobathic

وصف للكائن البحرى ذى الانتشار الغورى المحدود أى الذى لا ينتشر إلا في طبقات مائية محدودة .

مُزَنَّدُ الشمرة stenoearpus

وصف للنبات ذى الثمار التى يزيد طولها على عرضها كثيراً.

مَحْنُود الانتشار stenochoric

وصف للفصيلة أو الجنس أو النوع الذي يقتصر فيه نطاق الانتشار على مساحة ضيقة ثابتة المناخ، كما يقتصر على تكوين نباتى واحد، أو على قلة من تلك التكوينات.

stenocyst خَوْضَلة ضَيِّقة

إحدى الخلايا المساعدة فى أوراق بعض الحزازيات القائمة

ضَيِّق مجال الملوحة _ (حساس للملوحة) stenohaline=stenosaline

وصف للكائن الذى لا يتحمل سوى تغيرات طفيفة فى ملوحة الوسط الذى يعيش فيه .

ضَيِّق مجال الرطوبة _ (حساس للرطوبة) stenohygric

وصف للكائن الذي لا يتحمل سوى تغيرات طفيفة في الرطوبة الجوية . ·

مُقَرَّم • stenomorphic=dwarfed

وصف للكائن الذي لا يصل نموه إلى الحجم الطبيعي نظراً للظروف البيئية .

صغير الصدر stenonotal=stenothorax صغير وصف للحيوان ذى الصدر الصغير مثل شُغَّالة الحشرات.

محدود الطُرُز اللقاحية عصدود الطُرُز اللقاحية وصف للفصائل التي تتميز بتغيرات طفيفة إلى حدّ ما في الطُرُز البَوْغِيّة مثل: (الفتحات ، وتنضُّد الجدار البوغي . . . النخ) .

ضَيِّقة البتلات stenopetalous وصف اللازهار ذوات البتلات الضِّيقة.

محدودة الغذاء ـ محدود المأكولات stenophagous

وصف للحيوان الذي يتغذى بأطعمة محدودة التنوع.

ضَيِّق المجال الضوئى .. (حَسَّاس للضوء) stenophotic

وصف للنبات الذي يحتاج إلى كمية من الضوء ثابتة أو طفيفة التغير .

ضيِّق الأوراق وصف للنبات ذى الأوراق الضيِّقة . وصف للنبات ذى الأوراق الضيِّقة . وقد أطلقه كذلك العالم النباتى «بيكارى» "Beccari" لوصف النباتات التى على شواطىء الأنهار ولها أوراق طويلة ضيقة.

ضيِّقة السبلات stenosepalous

وصف الأزهار ذات السبلات 'نضيقة .

تخصر الجدار stenosis

(أ) تكوين خلوى به ضيق فى الجدار الخلوى الأصلى .

(ب) انقباض فی ممر بین خلیتین .

خسيِّق النُّغْرِ stenostomatous

وصف للنبات ذى الثغور الضيقة ، ويطلق أيضاً على الحيوان ذى الفم الضيق .

محدود المجال الحرارى ـ (. حساس stenothermic)

وصف للكائن الذي لا يتحمل تغيرات واسعة المدى في درجات الحرارة .

مجدود التوزَّع الجغرافي stenotopic وصف للكائن ذى التوزع الجغرافي المحدود .

محدود التكين الذى لا يتحمل سوى تغيرات طفيفة في الظروف البيئية المختلفة .

القمناة النَّكَفسّة

Stensen's duct = paiotid duct

قناة توصل اللعاب من الغدة النكفية
إلى تجويف الفم ، وسميت أيضاً :
قناة « سُتِنْسِن » .

stephanocarpous اكليلي الشِّمار

وصف للنبات الذي تنتظم فيه الثمار على هيئة الإكليل أو التاج .

Stephanokontae إكليليات الأهداب

طائفة من الطمالب الخضراء ، تتميز الأبواغ السابحة فيها بوجود حزمة من الأهداب تحيط بالطرف الأماى لكل منها .

إكليلي الأهداب وصف لما ينتمي إلى طائفة إكليليات الأهداب .

سَهْب (ج. سهوب) steppe سُهْب (ج. سهوب) سهل فسيح من الحشائش والأعشاب خال من الأشمجار.

خلية صلبة في النسيج الدعامي.

البلاستولة المصمتة stereoblastula

نوع شاذ من البلاستولة في قنافل البحر غير قادر على التحول إلى الجسترولة.

أهداب جاسثة stereocilia

نتوءات مفرزة غير متحركة على طلائية قناة البربخ في الفقاريات .

خاس الجِرْم وصف للحاسة التي تختص بتميز الحجم والشكل والوزن لجرم ما .

حركة لمسية stereokinesis=thigmotaxis حركة تنشأ استجابة لمؤثر اللمس

دعامانی دعامانی وصف لما یشبه النسیج الدعامی أو یت کون منه .

نسيج دعاى «ستريوم» نسيج دعاى «ستريوم» نسيج يضنى دعامة أو قوة على النبات كالألياف والخلايا الكولنشيمية والأسكلرنشيمية وماشابهها .

دِعاميات خيطية

stereonema (pl. stereonemata) خيوط دعامية تكون الخصلة الشعيرية

(capillitium) في الفطرة الهلامية «فيوليجو» (Fuligo) وتعمل على انتثار الأبواغ.

استيريوبلازم الأكثر صلابة من الأجزاء اللخرى ، ويقابله الجزء الماثع منه (hygroplasm) .

ملتحم الفقرة ملتحم الفقارة الذي تلتحم أجزاء كل واحدة من فقاره لتكون قطعة واحدة .

انتحاء تلاصق بالصلب ميل الكائن الحي إلى تثبيت نفسه على الأجسام الصلبة .

sterigma استرجما

(أ) فى الفطريات : عنق يحمل فى المائة بوغا .

(ب) امتداد ورقى من نصل الورقة ينمو إلى أسفل ملتحما بالساق .

sterile

وصف للسكائن الحي غير القادر على التكاثر أو التوالد .

قَصِّي خيشومی sternobranchial

وصف للوعاء الدموى الذى يحمل الدم منالقص إلى الخياشيم فى بعض القشريات.

sternocostal قصی رضلعی

وصف لما يتعلق بالقص والضلوع معا مثل الأربطة وغيرها .

القصّية الترقوية الخُشّائية

sternokleidomastoid

عضلة عنقية ماثلة تمتد من القص إلى الخُشَّاء .

قص جَنَبي sternopleurite

قطعة صدرية تتكون من التحام القص وما فوق القص في الحشمرات .

قَصِّي لوْحي sternoscapular

وصف لما يتعلق بالقص واللوح معا مثل العضلة القصية اللوحية .

مُلامِسة الصدر sternotribal

أزهار تنتظم فيها المتك بحيث تنتثر حبوب لقاحها على الجزء السفلى من صدور الحشرات الزائرة ، وقد استعمل هذا اللفظ العالم النباتى «دلبينو» (Delpino).

عُقْم

عدم القدرة على التكاثر أو الإنجاب.

sterilization تعقيم

(أ) جعل الكائن الحي غير قادر على التكاثر .

(ب) جعل الشيء خاليا من الميكروبات مثل الأدوات الجراحية وغيرها.

قصی sternal

وصف لما يتعلق بالقص أو يتصل به مثل الضاوع القصية .

sternebra (استرنبرا)

إحدى القطع التي يتكون منها القص المشدَّف في الفقاريات .

تُصَيص sternellum

قطعة صلبة تقع على سطح البطن خلف القص في الحشرات .

قُصِيِّصة (استررنيتَة) sternite

واحدة من القطع الصلبة التي يتكون منها القص في الحشرات وكذلك في المفصليات .

قَصِّي خنجري sternoxiphoid

وصف لما يتعلق بالقص والغضروف الخنجرى معا .

قص sternum

عظم الصدر في الفقاريات أو الصفيحة البطنية في شُدك المفصليات .

sterol ·

أى من مجموعة المركبات الكحولية التي تتكون في الحيوانات والنباتات .

Sterrhad Sterrhad

وصف للنباتات التي تنمو في الأرض الم السبخة وأغلبها من النباتات الخلنجية (ericaeeous plants) .

تکوین سیخی sterrhium

تجمع من نباتات سبخية وهي غالبا من الفصيلة الخلنجية .

يرقانة مصمتة (استرولة) sterrula يرقانة طليقة في الألسيوناريا تظهر قبل يرقانة البلانولة .

الترقف التحول الله التحول الشكلي . الحالة التي يقف فيها التحول الشكلي .

استكيديوم stichidium

فرع خاص من التالوس فى الطحالب الحمراء تكون فيه الجونيدات الرباعية مطمورة .

مصفف الثمار stichocarpous

وصف للنبات الذى تنتظم ثماره فى خط حلزونى .

مصفوفة الصبغ (استيكوكروم) stichochrome

وصف للخلية التي تنتظم فيها حبيبات «نيسل » في صفوف منتظمة كما في العصبات الحركية .

مغدَّدة البتلات على بتلاتها وصف لُلْأزهار التي تنتشر على بتلاتها تجمعات غدية .

۱ - مَيْسِم -۱ يطلق على :

(أ) جزء المتاع المستقبِل لحبوب اللقاح.

(ب) نقطة على أبواغ نبات ذيل الحصان .

(ج) نقطة سريعة الزوال عند قمة العُميد في الحزازيات القائمة ...

(د) الاسم القديم للحُوَيْمِل النَّوْغَى .

ب ـ بقعة عينية:

بقعة ملونة حساسة للضوء توجد فى الأوليات النباتية والحيوانية وفى بعض الحبليات الأولية وغير ذلك.

جِذْر استجماری stigmarhize جِذْر استجماری طراز من الاستجماریا اعتبره العالم «رینولت» (Renault) جذرا

ريزومة استجمارية stigmarhizome لفظ أطلقه «رينولت» لطراز من الاستجماريا يعتبره ريزومة .

stigmaria استجماريا

مجموعة جذور نباتات حفرية ، وهي
 ذات علامات منقطة أو منقرة .

استجماری stigmarian مایشبه جذور النباتات الحفریة (استجماریا) فی الترکیب أو العلاقة .

فتحات تنفسية (p1. of stigma) فتحات تنفسية ف فتحات تودى إلى القصبات الهوائية في مفصليات الأرجل .

ميسميات البذرية التي بها مياسم بحسب النباتات البذرية التي بها مياسم بحسب ما أطلقه «فأن تيجهم» (Van Tieghem).

المَيْسِمى السَّدَوى stigmatastemon المَيْسِمى السَّدَوى جسم يتكون من اتحاد المتك والميسم . (أ) خلايا ميسمية

(۱) خلايا ميسمية stigmatic cells الخلايا التي تستقبل حبوب اللقاح في الأزهار .

(ب) خلايا غطائية

خلايا انتهائية تغلق قناة الأرشيجونيوم من آن إلى آخر .

خزانة ميسمية جزء من خطم أزهار النباتات السحلبية جزء من خطم أزهار النباتات السحلبية تتكون فيه الغدة التي تحمل كتلا لقاحية ؟ (والخطم (rostellum) هو جزء عقيم من ميسم زهرة السحلبيات) .

ذو مياسم stigmatiferous خو مياسم أو وصف للأزهار التي فيها مياسم أو للنباتات التي لها أزهار من هذا القبيل.

ميسمى الشكل

stigmatiformis = stigmatiform

ماله شكل الميسم أو مايشبهه .

بادية الميسم الزهرة التي يكون فيها الميسم بارزا

مُوَيَسِم stigmula . أحد أقسام الميسم

حامل الأقلام stiliferous

الجزء من الجسم الذي يحمل الأقلام ، كما في الزهرة .

عوالت نباتية دقيقة عالقة في الماء .

جذور ارتكازية stilt-roots .

جذور عرضية مائلة تخرج من الساق لدعم النبات وتثبيته في التربة كما في نبات الذرة .

stimulation

حث الكائن الحي أو جزء منه بوساطة عامل مثير كالحرارة والضوء وغيرهما .

stimulus المُنتَه

عامل يسبب رد فعل أو تغيرا في الكائن الحي أو جزء منه . وهو إما خارجي وإما داخلي .

stimulus, external المنبَّه الخارجي (stimulus :)

stimulus, internal المنبِّه الداخلي

(stimulus : انظر)

تفحُّم نتن تفحُّم نتن مرض يصيب القمح بفطر خاص وله وائحة كرمة .

شُوَيْقَة (نبات) stipe

(أ) العنق الذي يحمل قلنسوة فُطرة «عيش الغراب».

(ب) عنق ورقة السرخس .

(ج) الدعامة التي تحمل المتاع أو الكربلة ، وهي استطالة في التخت أسفل المبيض في النباتات البزرية.

أَذَينَة دقيقة دقيقة (p1. stipella) أَذَينَة دقيقة زائدة صغيرة على عنق وريقات الورقة المركبة .

stipellus=filament الخَيْط

خيط السداة الذي يحمل المُتك.

حامل الفك (في الحشرات) stipes الجزء الوحشي من القدم الأولية لفك الحشرات .

حامل سُوَيْقات stipiferus

مايحمل أعناقا زهرية صغيرة كالتخت فى بعض نباتات الفصيلة المركبة . stipulose

كيدر الأذكنات

ماله أُذينات ورقية كبيرة الحجم .

stirpalis=cauline مداقي

جزء النبات الذي ينمو على الساق أو الجذع : وقد يكون ورقة أو زهرة أو ثمرة .

جِذْع ۔ ساق stirps

المحور الرئيسي الصاعد للنبات ، وقد يصسر جادعا .

ساق ذات معالمة stirps cirrhosa

الساق التي تحمل معاليق لتثبيتها أو المتعلق ما .

ساق شبكية stirps clathrans

الساق التي تتشابك أجزاؤها على هيئة الشبكة .

stirps fluctuans ساق متعرجة

ساق غير منتظمة الاتجاه .

ساق منسطحة stirps humifusa

الساق التي تنفرش على الأرض ولاترتفع.

ساق قائمة stirps palaris

ا ساق رأسية غير متفرعة .

stipitate

ماله سويقة.

stipulaceous وصف لما يشبه الأُذينة أو ما ينتمي

stipular = stiplulate = stipuliferous ما له أذبنات .

أذيني الموضع stipulary

وصف لما يشغل مكان الأذينات كبعض المعاليق .

ترتدب الأُذَنْنَات stipulation توزيع الأُذينات بالنسبة للورقة .

أذنة stipule

إحدى زائدتين تظهران على جانبي قاعدة الورقة .

متحول أُذَنَّهُ. stipuleanus كل تركيب ناجم عن تحول الأُذينة .

أُذُرثناني stipulode

التركيب الذى يشبه الأذينة شكلا ويخالفها منشأً كما في نبات «كارا» · (Chara)

ذو سُوَيقة

ذو أُذُنَّات

ساق ملتوية stirps plectens

ساق غير مستقيمة وبها التواءات خفيفة.

ساق جذرية التسلق stirps radicans ساق تتسلق بغرز جذور عرضية في الدعامة .

ساق متسلقة stirps volubilis

ماق ترتفع بالالتفاف حول أشياء تكون دعامة لها .

رند (ج . أرآد) stolon

(فى الفطريات) : خيط عتد أفقيا من الطبقة التحتية المغذية ، وتنبثق من سطحه الأسفل أشباه جذور .

(في النباتات الراقية): فرع يخرج الجزء المقاريات من قاعدة الساق ويمتد تحت سطح التربة ثُغَيْر مباشرة أو فوقها مباشرة ، وتخرج منها ثُغَيْر عند العقد جلور من أسفل ، وفروع فتحة هوائية من أعلى ، كما في نبات «عرق اللوامس السوس».

(في الحيون): جذع أسطواني في الجوفمعويات والبوليزوا تنمو منه على مسافات قصيرة أفراد جديدة.

مرتئد العاملة stoloniferous

وصف لما له رثد .

ثَغْر (ج. ثُغور) stoma-(pl. stomata) ثُغْر (ج. ثُغور) فتحة في بشرة النبات التنفس والنتح.

stomach stomach

عضو كيسى الشكل يلى المرىء فى الفقاريات ، وتطلق على الجزء المقابل له فى اللافقاريات أو على التجويف الهضمى بأكمله .

stomachie مُعِدى

وصف لما يتعلق بالمعدة .

مَعدى فمي stomatogastric

وصف لما يتعلق بالمعدة والفم معا مثل مجموعة الأعصاب الحشوية التي تعصب الجزء الأمامي من القناة الهضمية في الفقاريات .

stomidium نُغُفُ

فتحة ضيقة تمثل الثقب النهائى فى اللوامس المندثرة أو المتداعية فى الأكتنياريا (Actiniaria) .

stomions ' استومیونات

الفتحات أو الثقوب التي تخترق الغشاء الأدمي في الإسفنج أثناء التكون .

stomocoel

سدادة

stopper

الصفيحة الكااوزية في الطحالب ، وكذلك مارتكون من رواسب بروتوبلازمية شفافة في أنبوبة اللقاح فتغلقها . والمصطلح الأجنى استعمله «أرشر» (Archer) ليدل على ذلك .

انتظام طبقي

storeyed (storied) arrangement

انتظام الخشب أو الأشعة النخاعية للخشب في صفوف يعضها فوق بعض.

strain, (Fr. souche, race) سلالة

وحدة تصنيفية أصغر من النوع .

strand, vascular جديلة وعائية

مجموعة من الخلايا الوعائية وبعض المخلايا الأخرى .

ر مختنق strangulated

وصف للعضو المتخضر في بعض المواضع .

stratification طبقية (طباقية)

ترتيب خلايا الأنسجة في طبقات بعضها فوق بعض ،

الجوت الفمي مجموعة التجاويف الموجودة في الشفتين.

stomodaeal canal قناة المعي المقدم

قناة تخرج من كل قناة شعاعية جانبية وتمتد موازية للمعى المقدم في حاملات

الأمشاط (تينوفورا: Ctenophora).

المعى المقدم stomodaeum

الجزء الأمامي من القناة الهضمية المبطن بالإكتودرم في اللافقاريات.

stone نواة الثمرة

الجزء الداخلي الصلب من بعض الثمار وبخاصة الثمار الحسلية ، ويتكون في المعتاد من الغلاف الخشيي الداخلي عافيه من البذور مثل نوى المشمش أو الخوخ ، أو يتكون من البذرة الصلبة ، كما في نوى البلع .

stone canal قناة حجرية

قناة ملتوية على شكل الحرف الإفرنجي (8) تمتد من المصفاة إلى جوار الفم في شوكيات الجلد .

عَجُز (ج أعجاز) stool

مايبتي من الجذع فوق سطح الأرض بعد قطع الشجرة فتنمو منه الفروع.

stratified duple

وصف لما يتكون من طبقات بعضها . فوق بعض .

ظِهارة طبقية stratified epithelium ظِهارة تصطف خلاياها في طبقات متتالية .

طَبقيّ الشكل stratiform وصف للغضروف الليني الذي يكسو الميازيب العظمية أو الذي يتكون داخل

dَبقى فلبقى فلبقى stratose (stratified) فلبقى وصف لكل ما هو مصطف في طبقات .

بعض الأوتار .

طبقة مدملجة مدملجة الطبقة السطحية في المشيحة الحقيقية .

طبقة قرنية طبقة الخارجية في بشرة الفقاريات ، وتتكون من مادة قرنية .

طبقة أسطوانية المحافظة التي تحيط الطبقة الإكتودرمية الداخلية التي تحيط بلب الريشة الميزودري في الطيور .

طبقة إنباتية (طبقة ملبيجي) stratum germinativum=Malpighian layer الطبقة الداخلية الإنشائية في بشرة الفقاريات .

طبقة حُبَيْبِيَّة طبقة من أدمة الجلد ذات طبقة سطحية من أدمة الجلد ذات حبيبات .

چىبىغى مجدول strepsinema

الخيط الصبغى في أحد أطوار الانقسام الاختزالي تظهر فيه الخيوط مجدولة .

الطور الانجدالي strepsitene stage أحد أطوار الانقسام الاختزالي حيث تظهر الخيوط الصِّبغية مجدولة .

متحركة العظم المربع وصف للجمجمة التي يتصل فيها العظم المربعي مع العظم القشرى اتصالا مفصايا .

خزوز خرود میقة تفصل بینها بروزات مخطَّط striated

وصف للتركيبات المميزة بخطوط ضيقة أو ميازيب تكون عادة متوازية .

عضلة مخططة striated muscle

العضلة ذات الألياف المخططة عرضيا وتسمى العضلة الإرادية .

ذو حيود strigosc

وصف للتركيب المحتوى على نتوءات دقيقة أو مغطى بأشواك قصيرة جدا . تكاثر تشدّ في strobilation = strobilisation في تكاثر يتم بتشدف الجسم كما في الديدان الشريطية ، أو بتكوين أقراص تنفصل أفراداً كما في الفنجانيات من الجوفمعويات .

مخروطانی strobiloid

وصف المتركيب الذى يشبه المخروط فى شكله .

سَدَّى (استروما) فطرى (في علم النبات) : نسيج فُطْرى مدمج يحمل أجساما تمرية كما في فطرة الإرجوت .

(فى علم الحيوان): نسيج ضام لينى كثيف بالمبيض يحوى الحويصلات البيضية .

سَدَوي (استرومي) stromatic = stromatiform = stromatous وصف لما يتعلق بالسدى أو بالاستروما .

ذو حلزونات strombuliferous

وصف لما يحمل تركيبا حلزوني الشكل، ويسمى أيضاً « ذو لولبيات ».

حلزوني الشكل strombuliform

وصف للتركيب الذى يشبه الحازون في شكله ، ويسمى أيضاً « لولبي الشكل».

strongyle=strongylus استرونجيل

(۱) ضرب من أشواك ذات شعبتين غير مذببتين .

(ب) جنس من الديدان الأسطوانية .

strophiole=strophiola استرفيولة

زائدة من القصرة تتكون فوق منطقة الرفاية .

strophotaxis توجّه التواثي .

حركة التواثية استجابة لأحد المؤثرات الخارجية .

structure بنْيَة - بُنيان

نظام تركيب الشيء .

style (stylus)

زائدة إبرية الشكل .

قَلَمَى ـ إِدْرى stylar قَلَمَى ـ إِدْرى وصف للتركيب الشبيه بالقلم أو الإيبرة .

ذو قلم ـ دو إبرة stylate=styliferous . وصف لما له قلم أو إبرة .

مُلَم _ إبرة يبات النباتية يطلق على بعض التركيبات النباتية أو الحيوانية المذببة مثل :

(۱) القلم الذي يصل بين المبيض والميسم في زهرة النبات .

(ب) نتوء بطنى كالشوكة فى ذكور بعض الحشرات .

(ج) شويكة الإسفنج المذببة عند أحد طرفيها ، أو النتوء الكلسي الذي يبرز من كؤوس بعض المرجانيات .

stylet مُلَيْم

شوكة صغيرة إبرية .

حامل القلم - حامل الإبرة العضو الذي يحمل العضو أو جزء العضو الذي يحمل قلما أو إبرة .

مخروطی قلمی علمی styloconic وصف لما له قاعدة مخروطیة تحمل ما

يشبه القلم ، ويطلق على الشعيرات الشمية في بعض الحشرات .

styloglossal پری

وصف لما ينتمى إلى العضلة اللسانية الإبرية الممتدة بين النتوء الإبرى واللسان في الحشرات .

العظم اللامي القلمي stylohyal

(۱) الجزء الوحشي من النتوء القلمي للعظم الصدغي .

(ب) العظم الصغير بين العظمين اللامى ، واللامى الفكي .

stylohyoid لاى قلمي

(١) وصف للرباط الممتد بين النتوء القلمي والقرن الصغير للعظم اللامي .

(ب) العضلة اللامية القلمية .

(ج) الفرع اللامى القلمى للعصب الوجهى .

قَلَمانی styloid

وصف لما يشبه القلم مثل النتوءات الموجودة في العظم الصدغى والشظية والزند والكعبرة .

فَكَّى قَلَمى stylomandibular

وصف للرباط الممتد بين النتوء القلمى للعظم الصدغى وزاوية الفك السفلى .

خَشَّاتَى قلمي stylomastoid

(۱) وصف للثقب بين النتوءين القلمي والخشائي.

(ب) الشريان الذي يخترق هذا الثقب.

البُلعومية القلمية stylopharyngeus

العضلة الممتدة من قاعدة النتوء القلمي إلى جوانب البلعوم .

ثغر قلمي stylostome

أنبوبة تتكون في جلد الحيوان العائل استجابة للدغة (الحَمك) .

القَلَم (القلمان) في الشَّدُفة التاسعة والثدان تتصلان بقص الشَّدُفة التاسعة في ذكور بعض الحشرات .

subabdominal متاخم للبطن

ما يقع قريبا من منطقة البطن.

دون المستدِق وصف للتراكيب التي ينتهي طرفها بضيق تدريجي دون طول .

subaerial subaerial

وصف للنباتات أو أجزائها التي لا تكاد تبعد في نموها عن سطح التربة ، مثل الريزومات التي تغطيها الأوراق . مثل البية subalpine

وصف للمنطقة التي تلي حد أشجار الأخشاب وليست تحته في جبال الآلب وما شابهها من المناطق المرتفعة ، وإليها ينسب ما ينبت فيها من نبات أو يعيش فيها من حيوان .

دون التبادلي subalternate

وصف للتركيبات التي تكون وسطا في أوضاعها بين التبادل والتقابل .

subanconeus تحت المرفقية

عضلة صغيرة - تمتد من العضلة ثلاثية الرووس إلى المرفق .

دون قمی subapical

وصف للتركيبات التي تكون تحت القمة مباشرة .

تحت العنكبوتية subarachnoid وصف للتجويف الممتلىء بالسائل المخى الشوكى الموجود بين العنكبوتية والأم الحنون من الدماغ (المخ)

شِبْه شُجَيْرى subarborescent وصف للنبات أو التركيب الحيوانى الذي يشبه الشجيرة إلى حد ما .

حَشيّة تحت بَوْغية

subarchesporial pad

subarcuate قُوْسي

وصف للفجوة الممتدة إلى الخلف تحت القناة نصف الهلالية العلوية من جمجمة الطفل.

subatrial تحت بهُّوى

وصف للجزء الممتد تحت البهو ، كما في حيوان السُّهَيْم .

subauricular تحت أُذُنى وصف لما هو تحت الأُذُن .

تحت إبطى يعلم subaxillary وصف للتراكيب تحت الإبط أو يقربه .

دون القاعدى sub-basai دون القاعدى وصف للتركيبات الموجودة بالقرب من القاعدة .

تُحت خيشومي sub-branchial

وصف لما هو تحت الخيشوم .

تحت شعبي sub-bronchial وصف لما هو تحت شعبة الرئة .

subcalcareous قليل الجِير

وصف للمواد التي تحتوى على نسبة صغيرة من الجير .

تحت المهماز subcalcarine

وصف لما هو تحت تركيب مهمازى الشكل كالزائدة الحادة في ساق الديك .

subcallosal تحت المَقْرَن

وصف يطلق على الحَيْد الذي تحت المَقْرَن الأعظم في الدماغ .

شبه ناقوسى وصف للتركيب القريب الشبه بالناقوس .

تحت رئیسی subcardinal

وصف لكل من الوريدين الممتدين بين الكليتين المتوسطتين في الجنين .

رشبه حَدْرُوم وصف للتركيب الذي يشبه جؤجؤ سهم الزورق.

ناقص التَّغَضْرُف subcartilaginous وصف للتركيب الذى لم تتم فيه عملية التغضرف.

تعت ذيلي وصف للتراكيب الموجودة على السطح البطني لذيل الحيوان كالصفائح والدروع

وغيرها .

ذيلانى ديلانى وصف للحيوان الذى به نتوء فى مؤخره شبيه بالذيل.

ذو شُوَيْق subcaulescent وصف للكائن الحي الذي يرتكز على ساق قصيرة للغاية .

داخل الخلية وصف للتركيبات الدقيقة التي توجد داخل الخلية الحية مثل الكروموسومات والبلاستيدات الخضراء وغيرها .

قريب من المركز وصف لما يوجد بالقرب من المركز. وصف لما يوجد بالقرب من المركز. subchela مخلب مشدّف تنثنى فيه الشدفة الأخيرة على سابقتها .

وصف للحيوانات أو الأطراف التي لها شده كلاليب .

subchordal تحت حَبْلي

وصف للتركيبات التي تقع تحت الحبل الظهرى في الحبليات .

ما تحت الحزام الجزء الذي يشبه الشفة السفلي في حزام الروتيفرات.

والوصف منه: تحت الحزامى (subcingular)

علويئفة sub-class

الوحدة التي تندرج تحت الطائفة في تصنيف الأحياء .

تىجت نُرْقُوى subclavian

وصف للتركيبات التي تقع تخت عظم الترقوة مثل الشريان أو الوريد أو العصب أو العضلة .

تىحت غُرابى وصف للتركيبات الى تقع تحت العظم الغرابي .

تحت قَرْنی subcorneous

وصف للتركيبات التي تقع تحت الطبقة القرنية في الجلد أو التركيبات الضعيفة التقرن:

عرق تحت ضلعى عرق إضاف تحت الضلع في جناح الحشرات .

subcostal تحت ضلعي

وصف للتركيبات التي تقع تبحت الضلوع في الفقاريات كالعضلات والأوعية الدموية وغيرها.

subcoxa تحت الحَرْقفة

القطعة القاعدية التي تتصل اتصالا مفصليا بالحرقفة في رجل الحشرات .

شِبْه المسنَّن تكون النباتية التي تكون أسنان حافتُها قليلة البروز .

دقيق السُّنَيْنات دقيق السُّنان الدقيقة.

تحت جلدی subdermal تحت جلدی وصف للترکیبات أو الأنسجة التي

تقع تحت الجلد .

تبحت ظهرى subdorsal وصف الأجزاء التي تكون تبحت الظهر .

تحت الجافية وصف للحيز الذي يفصل الأم الجافية عن الأم العنكبوتية في الحبل الشوكي .

subepicardial تحت الشَّغَافية

يطلق على النسيج الفجوى الذى يربط الطبقة الحشوية من الشغاف بعضلة القلب.

subepidermis=hypodermis الطبقة التي تلى البشرة وتختلف عما يليها .

تحت لسان المزمار subepiglottic . وصف لما يوجد تحت لسان المزمار .

تحت ظِهارى وصف لما يوجد تحت الطبقة الطلائية (الظهارة).

subereous=suberose وصف لما يشبه الفلين..

تَسُوبُر suberification=suberization تَكُون مادة السوبرين ، أو التحول إلى نسيج فليني .

سوبرين مادة تتكون في الجدار الغليظ للخلية

مادة تتكون في الجدار الغليظ للخلية النباتية الذي تتميز به الأنسجة الفلينية فتجعله صامدا للماء .

مُسُوبِر suberized

يطلق على جدران الخلايا إذا كانت بها مادة السوبرين .

فُصَيِّلة عضم بعض أجناس الفصيلة تربطها صفات مشتركة تميزها عن قسم أو أقسام أخرى من الفصيلة نفسها .

شِبُّهُ مَتْن قَرِيهُ عَلَى تبدو وصف لبعض أُجزاء النبات التي تبدو متموجة

subgeniculate رُكْبِي subgeniculate

وصف لما يكون منحنيا كالركبة تقريبا .

subgenus subgenus

إحدى وحدات التصنيف ، وتتكون من الأنواع التي تنتمي إلى جنس ما ، مختلفة عن بقية أنواع الجنس في خواص ثابتة .

تحت أروّحي subglenoid

وصف للتركيبات الموجودة تحت التجويف الأروَح .

شبه کُرُوی subglobose

وصف لما يقرب في شكله من الكرة .

تحت لساني subglossal

وصف لما يوجد تحت اللسان من الأعضاء أو التراكيب

subglumaceous ونشبه تحقيبه

وصف للحرشني الجاف اللى يشبه القنبعة ، أو وصف لما يتكون من أشباه قنابع .

(انظر: قنبعة : glume) .

شبه متجمّع تجمعات وصف لما يوجد عادة في تجمعات متفرقة .

تحت مِنْجلية subharpal وصف للصفيحة التي تقع تحت النجل في الحشرات .

تحت زُجَاجانی subhyaloid وصف لما يقع تحت الغشاء الزجاجانی فی العین .

تحت الطبقة الخُصِيبة subhymenial layer الطبقة التى تقع مباشرة تحت الطبقة الخصيبة في الفطريات الزقية والبازيدية.

تحت لاى تحت القوس وصف للأجزاء التي تقع تحت القوس اللامية عند قاعدة اللسان .

(۱) لُبُدة فُطرية (فى النبات): subiculum طبقة متبلدة من الخيوط الفُطرية تحمل الأجسام الزقية القارورية أو البكنيدات وتوجد فوق مفترش مّا

(ب) دعامة قرن آمون (في الحيوان) : الجزء من قرن آمون الذي يحدد الشَّق الموجود في ذلك الجزء من المخ (الدماغ) .

ما قُبَيْلِ اليُفُوعِ subimago

مرحلة فى تطور الحشرات بين العذراء والحشرة اليافعة .

تحت أُرْبيّ subinguinal

وصف لما يقع من أعضاء أو تراكيب تحت المنطقة الأربية مثل الغدد اللمفية.

تحت وَجْني subjugal

وصف لما يوجد تحت العظم الوجني من أنسجة أو تراكيب

عُوَيِنْلم subkingdom

وحدة تصنيفية تلى أول قسم من أقسام تصنيف الأحياء المسمى بالعالم .

sublimation تسامى

تحويل المادة من الحالة الصلبة إلى الحالة الغازية دون المرور بالحالة السائلة.

تحت لسانی sublingual

وصف لما يقع تحت اللسان مثل الغدد والأوعية وغيرها .

sublittoral تحت شاطئيّ

وصف منطقة البحر التي تلى المنطقة الشاطئية أو ما يوجد بها من الأحياء .

تىحت فُصَيْصى sublobular

وصف للأوردة التي تقع تحت قاعدة الفصيصات الكبدية .

بِشِبْه مِطْرِقی submalleate

وصف للتركيبات التي تشبه المطرقة .

تحت لَحْيِيّ

submandibular = submaxillary

وصف للتركيبات التى تقع تحت الليحي (الفك الأسفل) مثل الغدد وغيرها.

قريب من الحافة submarginal

وصف للتركيبات التي تقع بمجوار الحافة .

submedian جار الوسط.

وصف للتركيبات القريبة من الخط الأوسط للجسم .

تىحت ذَقْنى submental

وصف للتركيبات التي تقع تحت الذقن مثل الغدد والشرايين وغيرها .

تحت اللقنية القاعدية في الشفة السفلي الشُّدْفة القاعدية في الشفة السفلي للحشرات .

submerged=submersed

وصف لما يغمره الماء من النبات .

متحمِّل الغَمْر submersibilis وصف للكائن القادر على العيش مغمورا بالماء ، مثل الشعاب المرجانية .

submicron دون الميكرون

الجسيم الدقيق الذي لا يرى إلا بالمجهر الفُوْتي (ألترا ميكروسكوب).

دون مِجْهِری submicronic

وصف للكائنات الدقيقة التي لا تري بالمجهر العُوثي.

submucosa تبحت المُخَاطية

طبقة من النسيج تلى الطبقة المخاطية في القناة الهضمية .

subnasal تحت أنفي

وصف لما يقع تحت الأَنف .

تحت عُصَبِي subneural وصف لما يقع تحت الجهاز العصبي من تركيبات .

تحت الحبل الظهرى subnotochordal وصف لما يقع تحت الحبل الظهرى من تراكيب .

شِبُه عارمِ عادمِ عادمِ عادمِ عادمِ عادمِ وصف للتركيب الذي يكون عاديا من الأغلفة .

شبه منفرج وصف لقدة الورقة بين المنفرجة والمقطوطة.

تحت قَذالى وصف لما يقع تحت القذال من أعصاب وعضلات وغيرها .

رف تحت عينى subocular shelf د عينى نتوء يمتد تحت مقلة العين في الأسماك.

تحت مريشي تحت وصف للتركيبات التي تقع تحت المرىء .

تحت غطائى عطائى وصف لما يقم تحت غطاء الخياشيم فى الأسماك .

العظم تبحث الغطائى المفلى فى غطاء الخياشيم فى الأسياك .

تحت فَمُوى ي suboral وصف لما يقع تحت الفم أو قريبا منه .

شبه دائرى وصف للورقة الشبيهة بالدائرة في شكلها .

تىحت مَخْجِرى وصف للتركيبات التى تقع تىحت مَخْجِر العين

رُتَيْبة suborder

وحدة تصنيفية تلى الرتبة ، وتحتوى على عدد من الفصائل .

شبه بَيْضي شبه بَيْضي في شكل وصف للتركيبات التي على شكل البيضة .

تبحت جدارى subparietal وصف لما يقع تبحت العظم الجدارى في الجمجمة .

شِبُه مُشطى subpectinate

وصف للتركيبات الشبيهة بالمشط.

ذَوْرة رشبه معنّقة

البريتون.

subpedunculate inflorescence

النورة التي لها عنق شديد القصر.

subpericardial تحت تاموری

وصف لما يقع تحت غشاء التامور .

subperiphericus حصيطي

وصف لما يكون بالقرب من المحيط .

نحت بريتونى subperitoneal نحت وصف للنسيج الضام الذي يقع تحت

تبحت ُعنقى تبحت ُعنقى ورقة ورقة ورقة النبات .

شِبْه معنَّق subpetiolate شِبْه معنَّق وصف للأزهار أو الأوراق ذات العنق القصير الذي لا يكاد يرى .

subpharyngeal تحت بُلْعومى وصف لما يوجد تحت البلعوم .

تحت حجابي subphrenic وصف لما يقع تحت الحجاب الحاجز.

sub-phylum

وحدة تصنيفية بين الشعبة والطائفة.

تحت حُنُونى وصف للتراكيب التي تقع بين الأُم الحنون والمخ (الدماغ) .

شبه أعجز (مؤنشه: شبه عجزاء) sub-platyhieric

وصف لعريض أو عريضة العجز ، إذا كان المعامل العَجُزى بين (١٠٦،١٠٠).

subpleural تحت جَنَرِي

وصف للتراكيب التي تقع تحت المجنّبة (الغشاء البلوري) .

نىحت عانى subpubic

وصف للتركيبات التي تقع تحت العانة.

تحت رئوى subpulmonary وصف للتركيبات التي تقع أسفل الرئة .

subquadrat مربع صغير

وحدة مساحية تستعمل عادة فى علم البيئة النباتية (ضلعها من ديسيمشر إلى ثمانية ديسيمترات) .

تبحت مِبْرَدى subradicate=subradular وصف للعضو الذي يقع عند النهاية الأمامية للمبرد (حامل الأسنان) ، ويحتوى على النهايات العصبية في الرخويات .

قليل التفرع وصف لما له أفرع قليلة .

نشِبْه کُلْوی subreniform وصف للترکیبات التی تکاد نشبه الکلوة فی شکلها .

تىحت شبكى subretinal وصف للتركيبات التى تقع تحت شبكية العين .

شبه جاسئ سبه العضو النباتى القليل الجسوء. شبه وردى subroseous وصف لما كان لونه قريبا من اللون الوردى .

subrostral تحت خَطْمي

وصف لما يقع تحت الخطم (البوز) من تركيبات.

شبه مُدَوَّر subrotund

وصف لما كان قريبا إلى الاستدارة . subsacral

وصف لما يقع تحت العجز .

subsartorius تحت الخيّاطية

وصف للضفيرة العصبية التي تقع تحت العضلة الخيّاطية .

تىحت كۇحى subscapular

وصف لما يقع تحت لوح الكتف من تركيبات مثل العضلات والشرايين والأعصاب وغيرها.

subsclerotic تحت الصُّلْبة

وصف لما يوجد تحت الصلبة في العين .

تىحت دَرَقى تىحت دَرَقى

وصف لما يوجد تحت الدرقة من تركيبات ، مثل الغدة الرأسية في القراد (من طائفة العنكيديات) . .

شِبه زَوْرق .. زورقانی subscyphiform شِبه زَوْرق فی وصف لما هو قریب بالزورق فی شکله .

الرَّبْل subsere

مجموعة نباتية حديثة التكون ، تظهر إثر اضمحلال مجموعة أخرى سابقة أو تلفها .

subserous للمشلق

وصف لما يقع تحت الغشاء المصلى مثل النسيج الفَجُوى .

subserrate شبه منشاری

وصف للتركيبات التي لها أسنان تشبه أسنان المنشار .

شبه جالس حالس وصف للأَجزاء النباتية كالأَوراقوغيرها

ذات الأعناق القصيرة فتبدو وكأنها جالسة .

تحت شُجَيْرى وصف للنباتات التي تكون أقصدر من الشدجيرة

خلایا مساعدة subsidiary cells

خلايا البشرة التي تحيط بثغور النبات وتسهم في فتحها وغلقها .

ضمعيفة الحيود (stem) عمعيفة وصف للساق التي تكرن حيودها ضعيفة وغير بارزة .

التربة التَّحْتيَّة subsoil

مايقع من التربة تبحث السطح مباشرة .

شبه مِدْوَق subspatulate

وصف للتركيبات أو الأَجزاء التي تشبه الملوق أو الملعقة .

sub-species دُويِع

وحدة تصنيفية أصغر من النوع وأكبر من الضرب (variety) .

شبه شَّرُو کی subspinous

وصف للأجزاء النبانية التي تحمل مايكاد يشبه الأشواك .

تغیر جوهری substantive variation تغیر جوهری تحول أساسی فی ترکیب النبات أو فی مادته .

تىحت قَصَّنى substernal

وصف لما يوجد من تركيبات تحت عظم القص .

قَزِيم الساق substipitate وصف للنبات الذى له ساق شديدة القصر.

تىحت ئغرى substomatal=hypostomatal وصف لما يقع تىحت الثغور النباتية .

substratose مشبه نضيد

وصف للنسيج الذي تنتظم فيه الخلايا في طبقات غير تامة الانتظام .

الطبقة التحتية - المُفتَرش - المُرتَكز substratum = substrate

السطح من الأرض أو الأجسام الصلبة يعتمد عليه النبات أو الحيوان ليلتصق به أو ينغرز فيه .

ورقة متأبَّطة subtending leaf ورقة تتأبط برعما أو نحوه .

قناة تحت لامسية subtentacular canal وصف لامتداد السيلوم في الحيوانات الشوكية الجلد .

شبه أسطواني subterete

وصف للتركيب القريب الشبه بالأسطوانة .

أرضى (تحت أرضى) subterranean وصف لجزء النبات الذي يعيش تحت سطح الأرض .

تحت أرضى وصف للأَجزاء النباتية التي توجد . تحت سطح الأَرض .

subthalamus رجادی

(انظر: تحتمهاد المنخ hypothalamus)

تحت صدری تحت صدری وصف لما یلی الصدر من أسفل .

قريب من شِبْه المنحرف subtrapezoidal وصف للتركيبات القريبة الشكل من شبه المنحرف .

sub-trihe تُبيِّلة

وحدة تصنيفية أصغر من القُبيلة .

شبه استوائی subtropic وصف لما يشبه نباتات المنطقة الاستوائية.

شبه مقطوط. subtruncate وكأنه وكأنه مقطوع .

شِيبُه نمطى subtypical وصف لما هو قريب من الطراز النمطى.

مِخْرازى الشكل subulate وصف للتركيب الذي يشبه المخراز في شكله ، مثل بعض الأوراق النباتية .

شبه خَيْمي subumbellate وصف لنورة تشبه الخيمة مثل نورة بعض نباتات الفصيلة الوردية .

تحت قُرْنى وصف لما يوجد تحت القَرْن (الحدبة) الله الأصداف ذوات المصراعين .

مظلة سفلية مظلة سفلية الداخل المقعر الميدوزا في شعبة الجوفمعويات .

شِبْه شِصِّیّ subuncinate وصف للدركيبات التي تشبه الشص .

تحت ظِلْنى وصف لما يوجد تحت الظلف أو المخلف أو المحافر .

تحت الظافية التي تقع على السطح البطني المخلب أو الظلف .

تحت غمدى تحت غمدى وصف لما يوجد تحت الغمد أو في داخله .

فُمْرَيبِ فُريبِ وحدة تصنيفية تلي الضرب (variety)٠

شبه منتفخ وصف لما هو قليل الانتفاخ .

تبحث فقارى وصف لما يوجد تبحت العمود الفقارى .

شِبْه سِواريَّة بيواريَّة وصمف للأوراق المحيطية التي تكون في حلقات غير كاملة أو غير منتظمة .

دون حيوى subvital=scmilethal

وصف للجينات (الورثات) التي ينتج عنها موت مايقل عن ٥٠ ٪ من الأجنة .

subxerophilous شِبْه جفافية

وصف للنباتات التي تنمو عادة في الأماكن البجافة ، ولكنها لاتقتصر عليها .

تحت وَجْنى subzygomatic وصف لما يوجد تحت الوجنة

رَيّان succate

وصنف للأجزاء الوافرة العصير .

succession يكافح

التتابع المرحلي في النمو أو في البيشة أو في التوزيع أو نحو ذلك .

succiferous alone

وصنف للتركيبات التي تحمل العصير.

كهرمانى اللون

succineus = amber-coloured
وصف لما هو في لهن الكهرمان

تحت رأسي succiput

يطلق على المنطقة الواقعة تحت ثقب العنق في الحشرات .

succise=abrupt مقطوط

وصف للجزء الذى ينتهى مقطوطا دون تدرج .

شبه متراكيب وصف للأَوراق البنباتية التي يغطِّي كل منها جزءا من الورقة التي تليها .

succulent عصيرى

وصف للجزء الممتليء بالعصير .

عصارة عصارة

السائل الذي يستخرج من النبات عضره

sucker مص (۱)

فى الحيوان : عضو يستحدمة الحيوان للالتصاق بالأجسام الأخرى عن طريق إحداث فراغ .

(ب) شکیر

فى النبات : فرع يخرج من قاعدة ساق النبات تحت الأرض ثم يظهر فوقها وقد يكون نباتا مستقلا كما فى نبات النعناع .

suffrutex = undershrub

الجَنْبة الصغيرة التي لاتطول .

suffruticose هِنْيُوي

وصف النبات المعمر ذى الساق الخشبية القصيرة والأَفرع العشبية .

sulcate مخدّد

وصف للأَجزاء أُوالأَعضاء ذات الأَخاديد أَو الميازيب .

sulcation تخدُّد

تكون الأُخاديد والحيود في أُسطح الأَجزاء النباتية وغيرها .

أخدود sulcus

(فى الحيوان): ميزاب فى بعض أعضاء الجسم مثل أخاديد المخ أو القلب أو اللسان أو غيرها من الأعضاء.

(فى النبات) : فتحة أو منخفض طوله أكبر من ضعف عرضه .

Sulfureous=sulphureous

وصف لما ينسب إلى الكبريت ، وبخاصة في لونه الأصفر الناصل .

سكروز - سكر القصب نوع من السكر الثنائي .

وصف للأَجزاء المهيأة للمص مثل القناة الماصة التي تتغذى بها بعض الحشرات كالفراش وغيره .

(۱) نَضْح (في علم النبات) sudation = exudation = sweating

(ب) عَرَق (فى علم الحيوان) خروج الماء من السطح الخارجي للكائن السعى وبه بعض المواد الذائبة .

العَرَق sudor

(perspiration : انظر)

عَرَقَ sudoriferous

وصف لما يفرز العرق أو يحسله إلى خارج الجسم مثل الغدد العرقية وقنواتها .

معرِّق sudorific

وصف لما ينشط إفراز العرق كبعض العقاقير .

صفيحة خيشومية إضافية - (سفادمينال) Sufflaminal

صفيحة تدخل في تكون الحجرة الخيشومية في بعض الأساك السامة أو المنقرضة .

بكتريا الكبريت = بكتريا مُكَبْرتة sulphobacteria = sulphur bacteria بكتريا تعيش في وسط به مركبات الكبريت وتختزلها .

summation

تراكم المنبهات العصبية وغيرها .

summer-spore بَوْغ صيفي

البوغ الذى ينبت سريعا ، ولايحتفظ بحيويته إلا مدة قصيرة ، مثل الأبواغ اليوريدية والكونيدية في الفطريات .

أوراق شمسية أوراق التي تزدهر في ضوء الشمس الأوراق التي تزدهر في ضوء الشمس الساطع .

نباتات شمسية sun-plants نباتات تزدهر في ضوء الشمس الساطع.

فوق ألبية super-Alpine وصف للنباتات التي تشبه نباتات جبال الألب .

وصف للنباتات التي تشبه نباتات المناطق القطبية .

فوق إبطى super-axillary

وصف لما يوجد فوق إبط الورقة من تراكيب ، مثل البراعم فوق الإبطية .

فوق رُسْغی supercarpal

وصف لما يقع فوق الرسغ .

supercilia (=eyebrow) الحاجب

ماينبت من الشعر فوق حجاج العين على هيئة القوس .

حاجبى ـ فوق حِجَاجى superciliary وصف لما يتعلق بالحاجب أو لما يقع فوق حجاج العين .

أقواس فوق حِبجاجية superciliary arches نتوءات عظمية مقوسة فوق مَحْدِر العين أو الحِجاج .

super-family قُوق الفَصيلة

وحدة تصنيفية أكبر من الفصيلة وأصغر من الرتبة .

إخصاب فوق خلطى superfecundation إخصاب الذى يتم باتحاد أكثر من الإخصاب الذى يتم باتحاد أكثر من

superficial ended

وصف للأجزاء أو الأنسجة القريبة من سطح الجسم كالشرايين أو الأوردة السطحية .

superficialis فوق سطحية

وصف لبعض السراخس التي تنشأ بشراتها من سطح الورقة السرخسية وليس من حافتها .

إخصاب مختلط اللقاح المقاح مختلفة تاقيح المبيض بحبوب لقاح مختلفة الأنواع .

فوق ورقى

superfoliaceous = suprafoliaceous
وصف لما ينمو فوق سطح الورقة أو

فوق مزمارى superglottal وصف لما يقع أعلى المزمار من تراكيب.

علوی superior

وصف للتراكيب التي تعلو تراكيب

زائدة أسانية superlingua

إحدى زائدتين على جانبي البلعوم السفلي في بعض الحشرات .

طُفاوة supernatant

السائل الذي يطفو على ماكان مختلطاً به .

مجاوز العدد supernumerary

وصف للتراكيب النباتية التي يزيد عددها على العدد المعتاد .

طُفيل الطفيلي

superparasite = hyperparasite

الطفيل الذي يتطفل على طفيلي آخر .

متراكيب superposed

وصف المتراكيب النباتية التي تقع فوق تراكيب أخرى .

فوق عَجُزى supersacral

وصف لما يقع فوق العجز .

فوق نوع superspecies

وحدة تصنيفية تشمل عددا من الأَّنواع تجمعها صفات متشابهة .

فوق اسفینی supersphenoidal

وصف لما يقع فوق العظم الاسفيى أو الوتدى .

فرط التدرُّن super-tuberation

الزيادة على المعتاد في وجود الدرنات .

ملفوف التراكب وصف للبراعم النباتية التي تكون فيها الأوراق متراكبة وملفوفة .

منقاعس منقاعس وصف لما يكون مائلا أو متكشا إلى المخلف .

بسط. supination حركة الذراع التي ينتج عنها بسط راحة اليد إلى أعلى .

supinator brevis الباسطة القصيرة

supinator longus الباسطة الطويلة

وهما عضلتان في الذراع تؤديان إلى

supine=supinus

وصف للعضو النباتى إذا كان ممددا والوجه إلى أعلى .

الهواء الإضافي أو الاحتبياطي

supplemental air

كمية الهواء التي تتبقى في الرئتين بعد الزفير العادي .

طراز مثمّم

supplementary type = hypotype

عينة نمطية يؤدى وصفها إلى إيضاح أو تصحيح للنوع أو التعرف عليه .

suppressor geno حبين كابت

وصف للجين الذي يكبح فعل جينات أخرى .

فوق أخْرَمى supra-acromial وصف لما يقع فوق عظم الأَخرم فى لوُوح الكتف .

فوق شرجي supra-anal=suranal

وصف للتركيبات التي تقع فوق الشرج أو فوق المنطقة الشرجية .

(ب) فوق الظهر

اسم يطلق على إحدى القطع الغضروفية الصغيرة التى تقع بالسطح العلوى للعمود الفقارى في الأسماك الغضروفية .

فوق القصِّية ـ قمة القص

supra-episternum

يطلق على القطع القمية الموجودة فوق القص في الحشرات .

فوق العِصْفَوى

supra-ethmoid = dermetlunoid

عظم يقع خارج العظم المصفوى الوسطى فى الأَّنف .

فوق أَرْوَحِيّ supraglenoid

وصف لما يقع فوق التجويف الأروحي في عظم الكتف.

فوق الَّلامي suprahyoid

وصف لما يقع فوق العظم اللامي مثل الغدد والعضلات ونحوها .

فوق شفوى شفوى أ

وصف للتراكيب أو الحراشف القرنية التي تقع فوق الشفة في الزواحف كالعظايا والشعابين.

فوق زاوى supra-angular=surangular

عظم في الفك السفلي لبعض الأسماك والزواحف والطيور .

فرق أذني فرق أذني

وصن لما يقع أعلى الأذن وخاصة الريش فوق الأذنى في الطيور .

فوق خيشومي suprabranchial

وصف لما يقع أعلى الخيشوم .

فوق شِدْق suprabuccal ِ

وصف لما يقع فوق الشِّدق والفم .

العظم فوق التَّرْقُوي

supraclavicle = supracleithrum عظم في الحزام الصدري للأسماك .

فوق ترقوى supraclavicular

وصف لما يقع أعلى عظم الترقوة وخاصة الأعصاب .

فوق جُمْجُمي supracranial

وصف لما يقع فوق الجمجمة أو أعلاها .

فوق شاطئي _ فوق ساحلي supralittoral فوق مستوى وصف للنطاق الذي يمتد فوق مستوى الماء ، أو للكائنات التي تعيش فيه .

فوق هامی العامی supraloral

وصف لما يقع في منطقة الهامة من الطيور (بين العين والمنقار) .

عُرْف فوق الخُشّاء supramastoid crest عُرُف فوق الخُشّاء عند الحد الأَّعلَى للمنطقة الخشائية للعظم الوجني .

فوق الفك العلوى supramaxillary

وصف لما يقمع فوق الفك العلوى من تراكيب .

فوق صِمَاخى suprameatal وصف لما يقع فوق صماخ الأُذن مثل الشوكة فوق الصماخية .

فوق أنفى وصف لما يقع فوق العظم الأنفى أو الأنفى .

(أً) فوق القَذَال عظم يقمع على السطح العلوى للثقب الكيير في الجمجمة .

(ب) قوق قَذَالي

وصف لما يقع فى هذه المنطقة من تراكيب .

فوق عيني supraocular

وصف لما يوجد فوق العين من تراكيب مثل حراشف الزواحف أو قشورها .

الم المحرفة ا

عظم في جمجمة بعض الأساك .

فوف رَضَني suprapatellar

وصف لما يقع من تراكيب فوق عظم الرضفة في الركبة .

فوق تاموری suprapericardial وصف لما يقع فوق غلاف القلب من تراكيب .

فوق بُلْعومی suprapharyngeal وصف لما یقع فوق منطقة البلعوم .

فوق عانی suprapubic

وصف لما يوجد فوق العظم العانى في المحزام الحوضي .

فوق زِمِكِّي suprapygal

وصف لما يقع في الطيور من تراكيب فوق عظم الزميكي.

sura ölő-

بطن الساق (سانتها).

عَمُورِيِّ sural

وصف لما يتعلق بالحماة أو بطن الساق من شرايين أو أعصاب أو غيرها .

فوق شرجي suranal

(انظر : supra-anal)

فوق زاوی surangular

(angular : انظر)

ذو محصات الله أو يحمل تركيبات وصف لما له أو يحمل تركيبات يستعملها للتثبت أو لارتشاف الغذاء من الكائنات الأنوري .

شکییری surculose

وصف للنبات الذي يكوِّن شكيرا .

(۱) الشَّكِير surculus=sucker في النبات: فرع يخرج من قاعدة ساق النبات تحت الأرض ثم يظهر

فوقها ويكون فيما بعد نباتا مستقلا.

(ب) ممص

فى الحيوان: عضو يستخدم فى الحركة أو اللصق.

surcurrent (leaf)

وصف للورقة إذا امتدت قاعدتها ملتحمة بالساق إلى أعلى .

survival دلقاء

قدرة الكائن الحي على مغالبة الظروف ____غير المواتية التي تقضى على أعداد كبيرة من الأحياء .

بقاء الأصلح في تطور الكائنات يعنى قدرة الأنواع على التغلب على الظروف البيئية غير المواتية مما يؤدي إلى استمرارها .

susceptibility قابلية

مدى استعداد الكائن الحى للتأثر بالعوامل المختلفة .

غُرْضة susceptible=susceptive

وصف للنبات الذى يكون قابلا للإصابة بأحد الأمراض ، أو للاستجابة لمؤثر ما .

مُعَلَّتِي suspension

سائل به جسیات عالقة منتشرة وغیر ذائبة .

suspensor=suspensorium مُعَلِّق

في الحيوان :

(أ) النصف العلموي من القوس اللامية التي يتعلق بها الفكان في الأسماك .

(ب) الدعامة الهيكلية للقدم التناسلية
 (جونوبوديوم) في القشريات

في النبات:

سلسلة من المخلايا يتعلق منها الجنين داخل الكيس الجنيني في أثناء تكونه . كما يطلق على الخلية التي تتعلق بها الحوافظ المشيجية في فطريات العفن .

معلِّق suspensory

وصف لكل رباط يتعلق فيه أحد الأعضاء أو التراكيب ، مثل الرباط. المعلق لعدسة العين .

sustentacular دعامی

وصف للنسيج الضام الذى تتركب منه الشبكة الدعامية داخل كل عضو من الأعضاء .

معلِّق الطحال sustentacular lienis

ثنية من الغشاء البريتوني يتعلق فيها الطحال في داخل تجويف البطن.

sustentacular tali معلِّق قَنْزُ عي

نتره عظم العقب الحامل للعظم الكعبي.

sustentator خطّاف شرجي

تركيب خطافي الشكل يوجد في يرقانات بعض الحشرات .

sutural درْزِی ّ

وصف لما يتعلق بالدروز الموجودة بين العظام .

عظام دَرْرِية sutural bones

عظام صغيرة غير منتظمة تتخلل دروز العظام .

suture ; , , ,

فى الحيوان : خطّ اتصال عظمين غير متحركين كما فى عظام الجمجمة .

في النبات : خط التحام حافتين .

غدد «سوامردام» Swammerdam's glands غدد تقع حول العقد العصبية (نسبة إلى العالم الهولندى سوامردام)

حويصلة «سيوامردام»

Swammerdam's vesicle

الحويصلة المنوية في بطنيات الرجل (من الرخويات).

سِرب swarm

المجموعة الكبيرة من الكائنات الحية ، مثل سرب (رَجُّل) الجراد ، أو سرب الطيور أو حشد البكتريا .

بَوْغ متحرك (زوسبور)

swarm spore = swarm cell = zoospore

اسم يطلق على كشير من خلايا الأوليات التي تتحرك بالأسواط أو بالأقدام الكاذبة .

عُوَّامة swimmeret

زائدة بطنية في القشريات تستخدم جزئيا في السباحة .

نواقيس العوم أفراد أو بوليبات متحولة على شكل نواقيس في فصيلة الأنبوبيات (السيفونوفورا) تدفع المستعمرة بانقباضها.

نُفَّاخة العَوْم

swimming bladder = swim bladder = air

رَدْب من القناة الهضمية في الأساك

العظمية يساعدها في الطفو والسباحة وتسمى أيضا «كيس العوم».

قمع العوم swimming funnel

أنبوبة مخروطية الشكل في الرخويات ثنائية الخياشيم ، يستخدمها الحيوان في العوم باندفاع الماء منها .

مبايض سابحة swimming ovaries

مبايض تنفصل عنها مجموعات من البيض الناضع النمو ، وتسبح داخل تجويف الجسم في الحيوانات شوكية الرأس (أكانثوسيفالا).

صفائح العَوْم swimming plates

صفائح مشطية الشكل توجد في المشطيات من الجوفمعويات (اللاحشويات).

نباتات عُسْلوجية switch-plants

نباتات أوراقها دقيقة أو حرشفية لا تشترك في عملية التمثيل الضوئي حيث تقوم بها في هذه الحالة الأعصان.

غُرة تينية

sycon=syconium

في النبات : تمرة مركبة جوفاء يحيط ما تخت لحمى هو تخت النورة مثل ثمرة التين والجميز وتحمل على السطح الداخل ثمارا أكينية ، (ثمرة أكينية -أكينة « فقيرة» achene) ، غرة صغيرة صلدة جافة غير منفتحة ، وحيدة الكريلة) .

في الحيوان: السبكون: طراز أكثر تعقيدا من الأسكون إذ توجد في جدار الجسم حجرات تزيد من السطح الداخلي وقد اشتق الاسم عن اسم جنس يحمل الإسم نفسه . وله فوهة واحدة وعدة ثقوب شهيقية .

sylvestral حرجي

وصف للنبات الذي ينمو في الغامات.

قناة «سلفيوس » Sylvian aqueduct قناة في المخ الأوسط تصل ما بين البطين الثالث والبطين الرابع ، (نسبة إلى عالم التشريح الفرنسي «سلفيوس»).

ملتحم _ متحد متحد سابقة تدل على الالتحام.أو الاتحاد .

متكافل symbiont

أحد الكائنين اللذين يتعايشان معا حياة تكافلية .

(symbiosis تكافل : تكافل)

تكافل symbiosis

تعاون نوعين مختلفين من الحيوان أًو النبات في حياة مشتركة تعود بالنفع على كل منهما ، ويطلق عليه أيضا «تضامن حيوي » .

تكافل متبادل النفع symbiosis, mutualistic معایشة بین کائنین حین یعتمد کل منهما على الآخر .

التكافلي symbiotic

وصف للكائنات التي تعيش متكافلة، أُو الحياة التي تقوم عَلَى هذا النحو .

متكافل الاغتذاء symbio trophic

وصف لأحد المتعضيين اللذين يتعايش كل منهما على الآخر معتمدا عليه في الفذاء .

symmetry تماثل

انتظام الشيء بحيث مكن شطره إلى نصفين مهاثلين تماما .

تبادل صبغی (کروموسوی) تبادل وصف لعملیة ازدواج الصبغیات (الکروموسومات) التی یتم فیها تبادل بعض أجزاء صبغی مع بعض أجزاء صبغی

سمبتاوى وصف الجهاز العصبي الذي يمد الأحشاء والأوعية الدموية ، ويتصل اتصالا

والأوعية الدموية ، ويتصل اتصالا وثيقا بالأعصاب الشوكية وبعض أعصاب

المخ .

sympathin سمباتین

مادة تنتجها الأعصاب السمبتاوية ، لها خواص الأدرينالين الفسيولوجية .

سَليفة سمبتاوية سمبتاوية تتحول إلى خلية عصبية في داخل العقد السمبتاوية .

سمبتاوى كرومافيني Sympathochromaffin وصف للخلايا غير المتميزة التي تكون البداءات السمبتاوية ، والأجسام الكرومافينية (أليفة الصبغ).

مُحاكى السمبتاوى sympathomimetic وصف لكل مركب يحدث تأثيرا يشبه تأثير المنبة السمبتاوى .

sympatric متواطن

وصف للكائنات التي تعيش في منطقة جغرافية واحدة .

sympeda قطاع الماثل

فوق بتلى sympetalicus = epipetalous وصف للأسدية التي تكون ملتحمة بالبتلات .

sympetalous تتحد البتلات

وصف للزهرة التي تكون بها بتلات التوييج ملتحما بعضها ببعض .

symphily . تآلفية

معايشة بين نوعين متآلفين من الكائنات .

هجینیة (سلالة) symphiogenetic وصف للسلالة التی تنتج أو تنشما من تزاوج سلالتین مختلفتین هجینیا .

متحد االمتك

symphyantherous—synantherous—syngene-

وصف للأسدية عندما تكون مُتكها متحدة مكونة أنبويا .

متحد الأوراق الغلافية

symphyllous = gamophyllous وصف للغلاف الزهرى الذى تتحد وريقاته .

توحُّد عضوین symphyogenesis

تولد عضو واحد من اتحاد عضوین متآلفین .

متحدة الأسدية وصف للزهرة التي تكون أسديتها متحد يعضها ببعض .

symphysial = symphysian

منسوب إلى الارتفاق: ا

(symphysis : انظر)

ارتفاق الجسم المرتفاق الجسم المرتفاق الجسم عضام الله المراكب المراكب

٢ خط انصال عظمین نشآ منفصلین
 مثل الارتفاق العانی .

٣- مفصل طفيف التحرك ، سطوحه العظمية المتقابلة يربطها غضروف ليني .

مدمج خلوی symplast

خلية بها عدد من النوى الناتجة عن انقسام النواة الأصلية . ا

المضفَّرة symplectic

ال عظم في جمجمة الأسهاك بين العظم المربعي والعظم الفكي اللامي .

محور كاذب محور النبات الذى ينتج عن التفرع المحدود .

تفرع كاذب المحور تفرع النبات عندما يكون غير موحد، الأصلى بزهرة ، وفيه ينتهى المحور الأصلى بزهرة ، ولا يستمر في النمو ، وينشأ فرع جانبى ينمو على امتداد المحور الأصلى ، ويتكرر ذلك فيبدو وكأنه محور واحد ، ولذلك يسمى كاذب المحور .

قدم أولية قدم أولية القاعدية فى أرجل القشريات مثل الإربيان (الجمبرى).

ساق کاذبه sympodium

ساق تتكون من سلاميات ليست من أصل واحد ، بل تتكون كل سلامى من برعم جانبى ، بينا يقف نمو البرعم الطرفى .

إحساس مرافيق synaesthesia

إحساس مزدوج ينتج عن استقبال موثر معين ، ويكون مصحوبا باستقبال موثر حسى آخر ، مثل الإحساس بالصوت واللون معا .

(۱) بثرة ملتحمة الحوافظ (سينانجيوم) (في النبات) :

synangium synangium البشرة التي تتكون من حوافظ بوغية متحد بعضها ببعض كما في السراخس

(ب) مقدم الجذع الشرياني: (فى الحيوان): الجزء الأماى أو الوحشى من الجذع الشرياني

سينابوريوم مجموعة حيوانية تتكون في بيئة محددة نتيجة لبعض الظروف البيثية غير المواتية أو المرضية .

مُشاكِة مُوهِم synaposematic

وصف لما له ألوان تحذيرية ، كما فى حالة ثعبان غير سام يشبه فى لونه ثعبان آخر شديد السمية .

تشايك synapse

تلاق خليتين عصبيتين متجاورتين بواسطة الزوائد الشجرية للخلية العصبية أو التفرعات النهائية لمحورها ، ويطلق عليه أيضا «مَمَس » .

سفليّ الحفرة synapsid

وصف للحيوان الذي بجمجمته فتحة سفلية واحدة على كل جانب من المنطقة الصدغية، أو وصف للجمجمة نفسها .

سفلية الحفرة [] Synapsida فتحة من الزواحف تتميز بوجود فتحة صدغية سفلية واحدة على كل جانب من جانبي الجمجمة .

ويقال:

* عديمة الحُفَر Anapsida طويئفة من الزواحف لا تحتوى المنطقة الصدغية في جمجمتها على آية حفر .

* ثنائية الحُفَر Diapsida

طویتفة من الزواحف بجمجمتها . فتحتان صدغیتان علی کل جانب ؛ إحداهما علویة ، والأُخرى سفایة .

* علوية الحُفَر Parapsida طويشفة من الزواحف تتميز بوجود فتحة صدغية علوية على كل جانب من جانبي الجمجمة .

synapsis الصبغيات الصبغيات

ترافق الصبغيات المتشابهة في أزواج وذلك في أثناء الطور التمهيدي الانقسام الاختزالي للخلية .

synaptase synaptase

إنزيم مرادف لإنزيم الإملسين ، ويحلل الجلوكوسيدات إلى مفرداتها .

الظور الاقتراني

synaptone stage = synaptotene stage = zygotene stage

مرحلة اقتران الصبغيات في الطور التمهيدي للانقسام الاختزالي للخلية ، حيث تتحد الخيوط اللولبية أزواجا . وتعرف أيضاً باسم السينابتين أو الريجوتين .

(أ) غشاء مَمَسِّي synaptic membrane عُشاء مِتَحَلِّل بين النهايات العصبية والألياف العضلية التي تمدها .

(ب) غشاء مشبكي

غشاء يتخلل بين زوائد خلية عصبية وزوائد خلية عصبية تالية لها .

synapticula أُصَيِلْة

إحدى زوائد كلسية عصوية الشكل بين الحواجز المتجاورة في بعض أنواع المرجان أو أى تركيب مشابه .

جنيني الإنبات الذي تنبت بذوره وصف للنبات الذي تنبت بدوره على مقربة من النبات الأم ، بدلا من انتشارها بعيدا عنه .

غطاء أمونييى synaptychus

تركيب مزدوج قرنى أو جيرى على هيئة الغطاء في محار بعض الرخويات الحفرية المعروفة بقروش الملائكة ، ! (الأمونيتات) .

متحدة المتاع بالطلع

synarmophytus = gynandrous
وصف للزهرة التي يكون فيها المتاع
متحدا بالطلع ، كما في الأوركيدات .

مفصل موثق synarthrosis

(أ) مفصل غير متحرك ، تلتحم فيه العظام بوساطة نسيج ضام ليني يتخللها .

(ب) مفصل بدون حركة مرئية تكون فيه سطوح العظم مرتبطا بعضها ببعض بوساطة نسيج ضام أو غضروف شفاف.

ثمرة مركبة لحمية syncarp

ثمرة كاذبة مركبة من عدة ثميرات ، جزوُّها اللحمي هو الغلاف الزهرى . مثل التوت والأناناس .

متحدة الكرابل syncarpous

وصف للزهرة التي يتكون متاعها سن عدة كرايل ملتحمة .

الطور البَوْغيي

syncaryophyte = synkaryophyte = sporophyte

طور النبات الذى تحتوى نوى خلاياه على العدد الأساسى) من الصبغيات (٢ ن) ، ويحمل الأبواغ .

ميخ مدغي

مخ تتحد معه عقدة عصبية أو أكثر من عقد الحبل البطني المصبية ف بعض المفصليات .

جماعات أُرُوزيَّة جماعات الحيوان التي تكمن معا في فصل الشتاء .

ذو خصل غُصَينية وصلى غُصَاناً وصف للنبات الذي يحمل أغصاناً صغيرة متجمعة على هيئة خصل .

synchondrosis التحام غضروفي

التصاق غضروفي مفصلي ينتج عنه المفصل الموثق .

(synarthrosis : انظر)

ثمرة خبازية _ ثمرة خطمية synchorion = carcerule

ثمرة منشقة تتفصص إلى عدة شميرات، كل منها أحادية البذرة مثل شمرة الخبازى والخطمية ، ويكون عدد الثميرات ضعف عدد الكرابل .

سينكورولوجيا synchorology الذي يتناول دراسة التوزيع

الجغرافي للجماعات النباتية والحيوانية.

synchronic متزامن

وصف للأنواع المختلفة من الكائنات المتعاصرة .

تزامُن البلوغ synchronogamy تزامُن البلوغ ظهور الأزهار المذكرة والمؤنثة ونضجها على النبات نفسه في وقت واحد .

ملتجم الفِلْقات syncotyledonous وصف للنبات الذي تلتجم فيه الفلقات.

مدغم الجمجمة وصف للحيوان الذي تندمج في جمجمته بعض الأجزاء الفقارية في أثناء التكون الجنيثي .

جمجمة مدمجة جمجمة الدمجت فيها أجزاء فقارية في أثناء التكون الجنيني .

مرصوص الأسنان متراصة في صف

ويقال:

واحد.

مفروق الأسنان diacranteric بين وصف للحيوان اللهى تفصل بين أسنانه الأمامية والخلفية مسافة خالية من الأسنان كما في الثعابين .

diastem = diastema * دُردر

فرحة درداء بين نوعين من الأسنان . وتعرف أيضاً باسم دَرْمة أو فلج الأسنان .

مَدْمُج خلوی syncyte = syncytium = coenocyte

(syncytium : انظر)

مدمج خلوی syncytium

كتلة بروتوبلازمية متعددة النوى ، غير متميزة الخلايا ، نتجت الخلايا . الجدر الفاصلة بين تلك الخلايا .

التصاق الأصابع التصاق الأصابع حالة التحام إصبعين أو أكثر التحام كليا أو جزئيا .

اقتران صِبْغی syndesis (انظر: synapsis)

علم الأربطة والمفاصل .

اتحاد رباطی syndesmosis تفصُّل متحرك نوعا ، ذو سطوح عظمیة یصل بینها رباط .

تشكل ثنائى مقترن وجود صورتين مختلفتين من عضو واحد على النبات نفسه ، مثل وجود يعض الأوراق غير المتماثلة على نبات واحد .

اتحاد ثنائيات الصبغية syndiploid اتحاد ثنائيات الصبغية ، كل منهما ثنائي المجموعة الصبغية .

(انظر : ثنائى المجموعة الصبغية : (diploid) •

syndrome أَزْمَة

مجموعة من الأعراض المرضية المتلازمة وتكوِّن صورة المرض.

synechthry تنافرية

معايشة بين نوعين غير موتلفين ، مثل بعض أنواع الخنافس التي تعيش في مجتمعات النمل .

علم البيئة الجماعية وتناول دراسة قرع من علم البيئة يتناول دراسة الجماعات النباتية أو الحيوانية من حيث تركيبها ونموها وتوزيعها ، وعلاقتها بالبيئة التي تعيش فيها .

رُكُنى synedral = synedrous وصف للنبات الذي ينو في الأركان أو يعيش فيها .

أنبوب سكائى synema = synnema أنبوب يتكون باتحاد خيوط الأسدية كما في أزهار الفصيلة الخبازية .

synergic = synergetic متآزر

وصف لما يتعاون مع غيره من تراكيب كما في مجموعة العضلات والأعصاب التي تؤثر في حركة معينة .

خلية مساعدة ـ خلية معاونة اللتين الحدى الخليتين الصغيرتين اللتين تجاوران البيضة عند الطرف النقيرى للكيس الجنيني، وتكونان معها ما يسمى بالجهاز البيضي .

اثتلاف الأمشاج للاندماج .

syngamete = zygote اللاقحة (zygote : انظر)

اقترانی syngametic=isogamic وصف لاتحاد مشیجین متشابهین شکلا.

اقتران الأمشاج confugation اقتران الأمشاج اتحاد مشيجين أو خليتين إحداهما ذكرية والأخرى أنثوية لتكوين اللاقحة (الزيجوت).

اتحاد المُتك الأُسدية دون خيوطها،

كما في أزهار الفصيلة المركبة .

ملتحم المتك syngenesious=syngenesicus ملتحم المتك وصف للأسدية تلتحم فيها متوكها، ويغلب أن تكون خيوطها سائبة.

البيضية المنوية المنوية مؤداها أن اللاقحة تنشأ من نظرية مؤداها أن اللاقحة تنشأ من اتحاد مادة أبوية مع أخرى أمية ، وهي تقابل نظريتي البيضية (ovism) والمنوية (spermism)

متوالدة جنسيا syngenetie وصنف للكائنات التي تتوالد طبقاً لنظرية « البيضية المنوية » .

syngnaths الفكوك المتحدة

الفكوك المزدوجة أو الصفائح الفمية الملتحمة لنجوم البحر من الشوكجلديات.

خصلات جونيدية syngonimia مجموعة جونيدات متحدة كما فى الأُشن .

خنڈوی syngonic

وصف للحيوان الذي ينتج بمفرده كلا من الأمشاج المذكرة والأمشاج المؤنثة .

اتحاد أحاديات الصّبغية اتحاد أحادية اتحاد نواتين كل منهما أحادية المجموعة الصبغية .

ميرر ب synhesma

جماعة من الحيوان تطير فى حشود كبيرة مثل بعض الطيور أو أرجال الجراد .

نواة اللاقحة النواتين النواتين النواتين الذكرية والأنثوية .

ثنائي الصبغية الصبغية التي تحتوى وصف للخلية أو النواة التي تحتوى على العدد الأساسي من الصبغيات (٢ن) ، وقد يوصف به الحيوان نفسه.

"أحادى الصِّبغية المحتوية على وصف للخلية أو النواة المحتوية على نصف العدد الأَساسي من الصبغيات (الكروموسومات) (ن).

غِمْدى الأُذينات synocreate=synochreate غِمْدى الأُذينات الذي تتحد فيه أُذينتا الورقة لتكونا غمدا سواريا يحيط بالساق.

خندوی synoecious = synoicous

(۱) وصف لازهرة عندما تكون الأسدية والمتاع على الزهرة نفسها . (ب) وصف النورة التي تجتمع فيها الأزهار المذكرة والمؤنثة .

الضَّيْفُن synoekete ضيف ثقيل يُحتمل أو يُطاق في

مستعمرة غيره ، مثل بعض الخنافس في مستعمرة النمل ،

علم المفاصل فرع من علم التشريح يتناول دراسة المفاصل .

synostosis = synosteosis = اتحاد عظمى ankylosis = anchylosis

التحام عظمين أو أكثر لتكوين عظم واحد .

العريش الأذنى

synotic tectum = tectum synoticum

قوس غضروفية بين المحفظتين الأُذنيتين في الفقاريات العليا ، وتمثل السقف أو الغطاء الغضروفي المجمجمة في الفقاريات الدنيا .

السائل المزلق synovia

الإٍفراز اللزج للغشاء المزلق في المفاصل.

synovial membrane الغشاء المزلق

غشاء من نسيج ضام كثيف يبطن المحفظة المفصلية ويفرز سائلا مزلقاً للمفاصل .

مفرز السائل اازلق synoviparous

وصف لما يفرز سائل المفاصل مثل الغشاء المزلق .

(synovia : انظر)

مَدْمُج عَجُزى synsacrum

مجموعة من الفقار المندمجة تدعم الحزام الحوضى في الطيور .

ملتحمة البذور synspermous

وصف للشمرة التي بها عدد من البذور المتحد بعضها ببعض ، وتتصل بموضع واحد على المشيمة .

متكاثر تزاوجيا (تزاوجي التكاثر) synsporous وصف الكائن النباتي الذي يتكاثر

بالتزاوج بين الخلايا، كما في بعض الطمحالب.

تَجَمَّع شُدَفي syntagmata.

التحام عدد من الشدف لتكوين منطقة محددة من الجسم، مثل الرأس أو الصدر أو البطن ، كما في المفصليات .

بیتی التشابه syntechnic

وصف للحيوانات المختلفة التى تتشابه بتأثير البيئة .

syntenosis ارتباط وَتُرىّ

اتحاد مفصل بوساطة الأوتار .

سىنتىيان synthease

إنزيم يحلل مركب السكر والفسفات.

حيوانى الانتثار البذور أو الثمار عندما يتم بوساطة الحيوانات .

مَدَّمْج أَبُواغ سابِحة synzoospore مَدَّمْج أَبُواغ سابِحة من الأَبُواغ السابِحة (المتحركة) لا ينفصل بعضها عن بعض.

syringin سيرنجين

المادة الفعالة في نبات « سيرنجيا » syringium

عضو عضلى أنبوبى الشكل ، متصل بأجزاء الفم فى بعض الحشرات، يقذف منه سائل أمابى مهيج إلى جسم العائل . سجلاريا منقشرة (سيرنجودندرون) syringodendron

اسم جنس من نباتات حفرية تكون فيها ساق السجلاريا منزوعة القشرة .

نَفَّاثية الحركة syringograde

وصف لبعض الحيوانات المائية التي تتحرك إلى الأمام بمص الماء ودفعه من المخلف مثل بعض السيفونيات والرأسقدميات والحبليات الأولية .

syrinx الحنجرة السفلي

عضو يوجد عند اتصال القصبة الهوائية (الرُّغامي) بالشعبتين في الطيور، وهو الذي يُحدث الصوت .

انقباضی انقباضی وینبسط وینبسط الدوالی .

الجهاز أو المجموع أو النظام مجموعة الأعضاء التي تؤدى عملا متكاملا مثل الجهاز الهضمي ، والجهاز الوعائي وغيرهما .

الجهاز العصبي تودى وظيفة مجموعة الأعضاء التي تودى وظيفة الاستجابة للمؤثرات الخارجية أو الداخلية. الجهاز التناسلي system, reproductive مجموعة الأعضاء التي يتم بها التكاثر. systemic circulation الدورة الجهازية سريان الدم من البطين الأيسر إلى البطين الأيسر بعد تمام دورته في الجسم.

* الدورة الرئوية pulmonary circulation = lesser circulation

سريان الدم من البطين الأيمن إلى الأذين الأيسر بعد دورته في الرئتين. القلب الجهازي systemic heart (أ) قلب اللافقاريات

(ب) النصف الأيسر من قلب الفقاريات العليا .

ويقال:

و بقال:

القلب التنفسي respiratory heart النصف الأيمن من قلب الفقاريات العليا .

انقباض systole

(۱) تقلص عضلة القلب لدفع الدم داخل الشرايين .

الآ(ب) تقلص أى تجويف متقبِّض .

T

تُبغى اللون tabacinus

وصف لما هو في لون التبغ ال

تحصى سليكى تحصى

تكون سليكى على هيئة الحصى فى عقد نبات القصب الهندى (خيزران ــ غاب هندى مندى (bamboo).

tabes

فقدان القدرة على النمو وما يتبعه من الضعف والهزال ،

tablet (أً) قُرْص

ويطلق على المستعمرة المستطيلة لطحلب جونيوم .

وفى الصيدلة: مستحضر جامد مستدير الشكل يستعمل للتداوى .

(ب) قیض دیاتومی

محفظة الدياتومات وهي ذات مصراعين وبداخلها البروتوبلازم .

table, vitreous أوحة زجاجية

الواحدة من الطبقتين الداخلية والخارجية في العظام الصاء والمفلطحة وبخاصة في الجمجمة.

عارِضة (ج. عوارض) (pl. tabulae وجارِضة (ج. عوارض) حاجز أفتى يقطع القنوات العمودية في بعض المرجانيات .

النَّضَدى tabulare

عظم صغير خلف العظم الجدارى في بعض الفقاريات .

سرعة النمو (عُجُول النمو) tachyauxesis جزء من الجسم نموه أسرع من باقى الأَجزاء .

اختزال التحول tachygenesis

تكون ينقصه طور أو أكثر من أطوار الحياة كما في بعض القشريات أو الحشرات .

tachysporous الانتثار

وصف لنبات تنتشر بذوره بسرعة

سريع التفتح التفتح

وصف للنبات الذي تتفتح براعمه بسرعة تفوق سرعة التفتح القياسية .

tactic توجُهي

وصف لتحركات الكائن الحي من مكان إلى آخر استجابة للمؤثرات الحركية.

tactile = tactual

وصف لما يرتبط بحاسة اللمس مثل الجسيات اللمسية .

tactor لامِسِيّ

عضو اللمس الانتهائي أو الطرفي .

taenia = tenia شريط

(في علم الحيوان) شريط من الأعصاب أو العضلات .

الدودة الشريطية (تينيا) Taenia الديدان الطفيلية المفلطحة تنقسم جنس الديدان الطفيلية المفلطحة تنقسم أجسامها إلى شُدكف عديدة تلى الرأس أصغرها سِنًا مايلى الرأس مباشرة وأكبرها سنا أبعدها عنه . ومنه أنواع قد تصيب الإنسان أو الحيوان .

الدودة الشريطية العزلاء (تينيا ساجيناتا) [Taenia saginata

نوع من الديدان الشريطية ، عديم الأشواك الرأسية ، عائلها المتوسط الأبقار!

الدودة الشريطية الوحيدة (تينيا سوليوم) Taenia solium

نوع من الديدان الشريطية على رأسها تاج من الأشواك قد يكون عائلهاالمتوسط الخنزير أو الإنسان .

taeniate = teniate يُشريطي

يا وصف لما يشبه الشريط.

Taeniidae = Teniidae الشريطية

فصيلة من الديدان المفلطحة تنتمى إليها الدودة الشريطية الوحيدة والدودة الشريطية العزلاء .

شريط حلزونى (pl. taenidia) تركيب حلزونى داخل القصبات الهوائية في الحشرات لتقويتها وإبقائها مفتوحة على الدوام لمرور الهواء .

شريطي الشكل الشكل الشريط .

taenioles معدية معدية

أربعة حيود فى داخل المعدة فى الزورقيات (Scyphozoa).

طقم (أج أطقم) (tagma (pl. tagmata) مجموعة وحدات أو أجزاء أو شُدَف أو مجموعات جزيئية .

taiga هجنية

: منطقة الغابات الصنوبرية الشهالية وخصوصا في سيبريا .

جناح الفراشية talara

كل واحدة من البتلتين اللتين تكونان جناحي الزهرة الفراشية .

talea عقلة

جزء من الساق فى بعض النباتات مثل القصب والورد والفل به عدد من البراعم،

يستعمل في التكاثر الخضرى ويسمى التكاثر بالعقل .

قُنْزُعی عَقِبی talocalcaneal

وصف لما يتعلق بعظمى الكعب والعقب كالأربطة وغيرها .

مخلب talon

مايقابل الظفر في الطيور الجارحة والمُعد للإمساك بالفريسة .

taloscaphoid زُوْرِقى taloscaphoid

وصف لما يتعلق بكل من العظمين الكعبي والزورقي .

talus = astragalus القنزعي

(١) أحد العظام الرصغية القدمية في الفقاريات .

الله الله عظم القدم المتمفصل مع عظم الساق (الظُنْبوب).

تنجين (تنغين) Tanghin

مادة سامة تستخرج من نبات سيربيرا تانجين «في مدغشقر ».

مستقبل الضغط angoreceptor

مستقبل حساس للتغيرات اليسيرة في الضغط.

کوزی الشکل tankard-shaped وصف لأی عضو نباتی پشبه الکوز .

العوالق الخطافية المجذور نباتات معلقة تختزل فيها الجذور إلى زوائد مُعلَيْبية .

تَنَّاز تَنَّاز تَنَّاز تَنَّاز تَنَّار

أَنزيم يوجد في فطر «أُسبرجلس » ·

عفْصين = حمض التنيك tannin = tannic acid مادة قابضة توجد في كثير من النباتات وخاصة البلوط والعفص (galls).

أكياس تنينية tannin sacs = tannin cells خلايا متحيزة في النسيج الأساسي تختلف عن الخلايا المحيطة بها وغالبا ماتكون مملوقة ممادة التنين .

tapering مُستلِق

وصف لما يتضاءل قطره تدريجيا .

غزل فُطرى متلبِّد tapesium غزل الفطرى متلبِّد الفطرى المتكدس الطنفسي الشكل الذي يحمل الأَّبواغ الزِّقْية .

طُنْفسى - خَصِيبى (adj) وصف لما يتعلق بالطبقة الطنفسية أو بالطبقة الخصيبة .

(ا) الطبقة الخصيبة (في النبات) tapetum الطبقة الداخلية التي تحمل الأبواغ في الفُط.

(ب) الطبقة الطنفسية (فى الحيوان) الطبقة المكوِّنة لسقف القرنيْن الخلني والمتوسط للبطين الجانبي فى الدماغ (المخ).

نبات الخندق لخندق الخنادق .

تابیوکا tapioca

نوع من النشا يستخرج من جذور أنواع مختلفة من نبات المانيهوت ؛ ويصنع ليكون منه مايشبه الأرز أو المكرونة .

جذر وتدى tap-root

الجذر الأولى الأساسى الذى تخرج منه الجذور الثانوية .

تراکساسین taraxacine

مادة متبلرة مُرة تستخرج من نبات الهندباء البرى (طرخشقون) .

ومشطها .

tarsal رُصْعَي قدمي

وصف لما يتعلق بالرصغيات القدمية.

رُضْغ قدمی (ج . رصغیات قدمیة) tarsale (pl. tarsalia)

إحدى العظام الصغيرة التي تقع بين القصبة والشطيات القدمية من الناحية الأخرى .

رصغى مشطى مشطى وصف لما يتعلق بكل من رصغ القدم

الرصغ المشطى المستقيم فى رجل الطائر عظم قصير مستقيم فى رجل الطائر يتكون من التحام الصف الوحشى من الرصغات القدمية.

رُصْغی سُملامی tarsophalangeal رُصْغی سُملامی وصیف لما یتعلق برصنخ القدم وسیلامیاتها.

الرُّصْغ

(١) مجموعة العظام الصغيرة في مفصل القدم في الفقاريات .

(۲) إحدى القطع التي تتركب منها الرجل الصدرية في الحشرات مرتبة حسب قربها من الجذع .

حَطِيم السطح وصف لما له سطح خشن أو مُحبب أو مُحبب أو مُعتب .

tassel أَوَلَة

هنة تتبدلى من عنق الماعز والأَغنام وغيرها.

٢ - شوشة الذرة - شُرَّابة

النورة الذكرية في نبات الذرة .

برعم ذوق برعم ذوق

كل واحد من الجسيات البيضية الشكل التي تنتشر في سطح اللسان والأجزاء المجاورة له ، وتتركب من خلايا حسية وخلايا دعامية ، وظيفتها التذوق .

مِنْوِیّ ت tautomeric

وصف للخيوط العصبية الممتاءة في نفس الجانب من الحبل الشوكي المحتوى على خلاياها المركزية .

الصِّنوى (توتونيم) tautonym الصِّنوى (توتونيم) الاسم العلمي للحيوان إذا كان اسم الجنس هو نفس اسم النوع مثل الحرباء الشائعة المسهاة علميا :

(Chamaeleon chamaeleon)

غط صنوی تعطی tautotype

بنط أحد الأجناس نتيجة للتسمية

السابقة (توتونيم ـ الاسم المكرر) .

محم لون أصفر أدكن ماثل إلى: البني .

متوازى رصغيات الرجل تكون فيه وصف للحيوان الذى تكون فيه رصغيات الرجل الإنسية والوحشية فى خطوط مستقيمة وموازية لمحور الرجل.

taxis توجّه

ميل الكائن الحي إلى التحرك نحو مؤثر مًّا (توجه موجب) أو الابتعاد عنه (توجه سالب).

علم التصنيف akanomy

العلم المختص بتقسيم الكائنات الحية إلى شعب ورتب وفصائل وأجناس .

الفُشاغ taxus

شجرة من عاريات البذور .

تنسير - نَدُف فصل عناصر النسيج بعضها عن بعض .

غطأني tectorial

نسبة إلى غطاء .

(انظر tectorium)

غطاء

tectorium = membrane of Corti

الغشاء الذي يغطى الجزء الحلزوني في
الأذن الداخلية ويسمى أيضاً غشاء
كورتى .

حلقي التكلس

tectospondylic = tectospondylous

وصف للفقرات الغضروفية التي بها تكلس حلق الأسماك العضروفية .

طراز بنأتي tectotype

نوع من النبات أو الحيوان على أساس الفحص المجهرى .

الكواسي (م . كاسية)

tectrices (sing. tectrix) = wing-coverts
. (coverts)

سقف سقف ف

تركيب غطائى يطلق بخاصة على الجزء الظهرى من الدماغ الوسطى متضمنا الأجسام الرباعية التواثم .

أسنان (المفرد: سن) (teeth (sing. tooth) في الحيوان :

(أً) تركيبات عظمية صلبة تبرز من الفكين العلوى والسفلى فى الفقاريات، أو تركيبات كيتينية أو قرنية صلبة مشابهة للأسنان توجد فى كثير من اللافقاريات. فى النبات :

(ب) فصوص صغيرة فى حافة أوراق الندات .

ا مجناح غطائی (فی الحیوان) tegmen (pl. tegmina) = tegmentum = tegumen

(۱) لفظ يطلق على الزوج الأَمامي من الأَجنحة في الحشرات مستقيمة الأَجنعة .

(ب) الترجيتة التاسعة أو الجناح الأمامى الرقيق المتصلد في بطن ذكور الحشرات المستقيمة الأجنحة .

٢ غلاف (في النبات)
 الغلاف الداخلي لقصرة البذرة .

القِحف _ غطاء الجمجمة الغضروفية.

خَرْشَفة قرميدية tegula

صليبات قشرية الشكل توجد على الصدر المتوسط في بعض الحشرات حرشفية الأجنحة وغشائية الأجنحة وتغطى قاعدة الجناح الأمامي .

tegumen = tegmen غلاف

(انظر tegmen).

نسيجة tela

تطلق على النسيج المتشابات مثل نسيج العنكبوت ، وتطلق فى التشريح على ثنيات الأم الحنون التي تكون السقف الغشائي للبطينين الثالث والرابع فى الدماغ.

تلامون تلامون

الصفيحة الكيتينية المنحنية فى الجدار الجانبي للمَذْرَق فى ذكور الديدان الأسطوانية (النياتودا) .

telarian الناسيج

الجهاز الذي يولُّد النسيجة .

telemorphosis تشكُّل عن بُعد

تغير في الشكل استجابة لمؤثرات بعيدة كاستجابة الخيط الفطرى أو الحامل اللاقحى لخيط فطرى أو حامل لاقحى آخر.

المخ الطرفي المخاطرة الأمامي ، ويشمل نصفي مقدم المخ الأمامي ، ويشمل نصفي الكرتين المخيين ، والبطينين الجانبيين - والجزء البصري من سرير المخ والجزء الأمامي من البطين الثالث .

القناع الشامل

teleoblema = universal veil

وهو الغطاء الذي يكسبو عنق الحامل البوغي في فطريات عيش الغراب .

feleodont أيُّلية الفكين

وتطلق على أنواع من الخنافس من فصيلة لوكانيدى (Lucanidae) ذات الفكوك الضخمة المتفرعة التي تشبه قرون الأدل.

teleoptile تریشه کامله .

واحدة الريش الكاملة النمو عدا الزغب (down-feather).

متداخل ـ تاسكوبي الشكل telescopiform

وصف لما له أجزاء مفصلية ، يدخل بعضها في بعض .

مجموعة الأبواغ التليتية كما في فطرة صدأ القمح .

teleutospore بوغ تليني

البوغ الشتوى لفطرة صدأ القمح .

حامل الأبواغ التليتية teleutosporiferous وصف لفطرة الصدأ الحاملة الأبواغ التليتية .

الطور التليتي

teliostage = teleutoform stage

المرحلة التي تتكون فيها الأبواغالتليتية . في بعض الفطريات .

بثُرَة تايتية - تليوم (teleutosorus)

أرضى telluric

(أ) ماينسب إلى الأرض أو يشتق منها .

(ب) وصف للمياه الأرضية تمييزا الها عن ماء المطر .

تيلوبلاست teloblast

(أ) طور ينشأ من التريتوبالاست وينقسم مكونا الاسبوروبالاست (البرعم البوغي) كما في النيوسبوريديات من الأوليات الجرثومية (Neosporidia).

(ب) إحدى الخلايا الكبيرة التي تبرعم صفوفا من خلايا صغيرة كما في الطرف النامي لأجنة الحلقيات وبعض الرخويات.

طرفية السنتروميرة centromere) .

بطین جانبی - تجویف طرف telocoele یطلق علی :

١ – البطين الأُول أو الثانى فى المخ .

٢ - البطين الجانبي في المخ .

٣- تجويف المخ الطرفي .

الطور الانتهأني telophase

آخر طور فى الانقسام غير المباشر (الفتيل) للخلية حيث تتجمع الصبغيات بعد انقسامها فى مجموعتين لتكوين نواتين جديدتين .

فويصلة عضلية = غشاء «كراوزه »

telophragma = Krause's membrane

واحدة الفواصل المظهرية في اللييفات

العضلية تظهر مجهريا على هيئة خطوط

دُكن متبادلة مع خطوط «هنسن » الفاصلة ،

(نسبة إلى عالم التشريح الألماني كراوزه

تجمع صِبْغی طرفی

telosynapsis = telosyndesis

ترافق الصبغيات بأطرافها فى أزواج فى الانقسام المنصف (الاختزالي) للخلية .

رُصْغی طرفی telotarsal

وصف لما يتعلق بالرصغية الطرفية في رجل بعض المفصليات .

الرصغية الطرفية telotarsus

شدفة الرصغ الانتهائية في أرجل بعض المفصليات .

telotaxis رُجُّه مستقيم

تحرك الحيوان في خط مستقيم من موقعه الأصلي إلى مصدر التنبيه .

خصلة طرفبة telotroch

خصلة هدبية قبل الشرج في يرقانة الكروية المطوقة ، (التروكوسفير).

الكروية المطوقة

telotrocha = trochosphere = trochophore

ضرب من اليرقانات العالقة في مياه البحار ، يوجد في كثير من الديدان وبعض الرخويات وغيرها من اللافقاريات.

اغتذابی طرفأی dvariole عدمت الذی وصف للمبیض (ovariole) الذی توجد الخلایا الغذائیة فی طرفه وتتصل بالخلایا البیضیة بحبال غذائیة .

دُبْر _ مِرْوَحة ذيلية telson ويطلق على :

١ - الشدفة البطنية الانتهائية في القشريات .

٢ - الشوكة الذيلية المقوسة أو إبرة
 العقرب . . .

٣- الشدفة البطنية الثانية عشرة فى الدبريات (Protura).

دُبُر (حشرة) المنية الأخيرة في جسم الحشرة.

مفكك الفقرة temnospondylous

وصف لما له فقرات تظل أجزاء كل منها منفصلة أو متمفصلة .

المعامل الحرارى (أحياء) temperature coefficient

النسبة بين سرعتى نمو الحيوان في درجتي حرارة بينهما عشر درجات .

ر د د العلم العلم

وصف لمنطقة الصدغ ، كما يطلق أيضا على عظم صغير يوجد في تلك المنطقة .

العضلة الصدغية temporalis

عضلة عريضة متشععة تمتد من الفتحة الصدغية إلى النتوء التاجي في الفك الأسفل .

صداغی وجنی temporomalar

وصف لما ينتمى إلى منطقة الصدغ والوجنة مثل فرع العصب الفكى ، ويطلق أيضا على العصب الوجني : "zygomatic nerve"

صبدغی فکی temporomandibular

۱ - نسبة إلى التمفصل بين الفك العلوى والفك السفلي .

٢ نسبة إلى الرباط الخارجي بين النتوء الوجني لعظم الصدغ وعنق عظم اللحي .

فکی صدغی temporomaxillary

نسبة إلى المنطقة الصدغية الفكية مثل الوريد الوجهي الخلفي المار بها .

مترنح temulentous

وصف للنبات كثير الانتكاس أو كثير الترنح دون انتظام .

تمولين تمولين (Lolium الصّمة الفعالة في نبات الصّمة

tenaculum خاسات

(temulentum من الفصيلة النجيلية .

۱-فى علم النبات: تركيب بواسطته يلتصق الطحلب بالمفترش التحتى (المرتكز).

٢- فى علم الحيوان: طبقة إكتودرمية
 متحولة تفرز مادة لاصقة تلتصق بها
 حبات الرمل فى شقائق البحر .

٣ - شريط ليني يمتد من مقلة العين
 إلى عظم المحجر ف بعض الأسماك العظمية.

وتر

حبل لينى أبيض براق يصل العضلة : بتركيب متحرك مثل وتر العضلة : (tendo calcaneus = tendo Achillis)

خلایا وتریة tendon cells

خلايا في النسيج الضام الليني الأبيض تمتد بين حزم الألياف .

tendon reflex ورتى وترى

انقباض العضلات انقباضا يسيرا يحدث بالطرق على أوتارها .

مِحْلاق (مِعْلاق) lendril

جزء نباتى كالساق أو الورقة أو الورقة أو الوريقة متحول ليساعد النبات فى التسلق أو التثبيت .

tendril - fibres ألياف معلاقية

ألياف في المخيخ لها فروع تلتصق بمنتهيات الزوائد الشجرية لخلايا "بركنجي" العصبية وتسمى أيضاً أليافاً شبئة (clinging fibres).

محلاق محلاق

وصف لما يؤدي عمل المحلاق.

الشعر اللاصق tenent hairs

۱- الشعيرات الأنبوبية ذات المنتهيات الممتدة في الوسادة الوسطية الرصغية في قدم الحشرة .

٢ - الشعيرات التي تفرز مائعا لاصقا
 على رصغ العناكب .

ineral عُضَة

الحشيرة الكاملة عند خروجها من جلد الانسلاخ ولما يتيبس جلدها .

ألييفات شيثة tenofibrils

لسفات دقيقة تصل الخلايا الطلائية بعضها ببعض عبر معابر (مجازات) بين خلوية .

محفظة تنون = لُفَّافة المقلة

تنون) .

Tenon, capsule of = fascia bulbi

الغشاء الليفي المرن المحيط بمقلة العين
من العصب البصرى إلى المنطقة الهدبية .

مستقبِل وترى وترى مستقبِل في الوتر يستجيب للانقباض.

موتّر tensor

وصف للعضلات التي تشد أجزاء من الجسم .

tentacle Lamb

۱- أحد الأعضاء الدقيقة القابلة للانشناء في مقدم رأس كثير من اللافقاريات أو في مقدمها . وظيفتها الاستشعار أو القبض والالتصاق أو التثبت ،والجمع «لوامس » . ٢ - تراكيب لاصقة في النباتات آكاة الحشرات .

tentacular [www.dama]

نسبة إلى اللامسة.

ذو لوامس tentaculiferous

ما له لوامس من الكائنات الحية .

لامسى الشكل الشكل ما يشبه اللامسة شكلاً أو بنيانا.

tentaculocyst like missing in the second sec

أحد الأعضاء الحسية الموجودة على حافة المظلة في كثير من قناديل البحر (jellyfish) وظيفتها التوازن

حييًّات لامسة

tentaeulozooids = daetylozocids

أفراد متحولة نحيلة في مستعمرات الهدريات والسيفونيات " الزَّراقيات " تختص بحمل اللوامس .

tentaculum : aund

(انظر : tentacle)

tentillum (pl. tentilla) أُو يُمسة . أحد فروع اللامسة .

(۱) خيمة الدماغ (في الحشرات) tentorium (= tent)

إطار هيكل كيتيني يدغم الدماغ في الحشرات .

(ب) خيمة المخيخ (في الثدييات) tentorium cerebelli

ثنية عرضية فى الأم الجافية تتعظم فى بعض الثديبات بين المخيخ والفصين القَلَاليين .

رَقِيقة الورق _ ضيِّقة الورق tenuifolious وصف للنبات الذي له أوراق رقيقة أو ضيقة .

رَبَلة ورقة الغلاف الزهرى غير المتميز إلى كأس وتويج .

tephrous = cinercous

وصف لما هو في لون الرماد.

عِدْم المسوخ العلم الذي يبحث في التشوهات الخلقية في النبات والحيوان .

ورم مِسْخى

نمو شاذ فی نسیج ما بسبب إصابة أو عدوی بكتيرية .

tercine ثالث

وصف لما هو ثالث في الترتيب كالغلاف الثالث للمادرة المالة ا

terebra المالة المالة

آلة وضع البيض المتحولة لعملية ألا الحفر أو النشر أو اللسع كما في بعض الحشرات غشائية الأجنحة كالزنابير.

Terebra تيربرا

جنس من المحار قوقعته حلزونية مستطيلة مستدقة من الفصيلة التريبريدية (Terebridae) يوجد في البحر الأحمر

وغيره .

ذو مِثْقب terebrate

وصف لما له عضو معد للثقب.

المبرومتان ـ المدملجتان المبرومتان ـ

(أ) عضلتان تمتدان من عظم الكتف إلى عظم الكتف وهما المبرومة الكبرى (teres major) والمبرومة الصغرى (teres minor)

(ب) الرباط المستدير المكبد.

أسطوانانى terete

وصنف لما هو مستدير تقريبا مثل ساق النيات .

تِرْجِي – ظهري tergal

وصف للجزء الظهرى من قشرة الشُدفة في جسم المفصدليات .

ثلاثى الوريقاب التوأمية

tergeminate = tergeminal = tergeminous

وصف لورقة النبات الثلاثية الشعب: بكل شعبة ورقتان توأم.

tergite ترجيتة

الصفيحة الكيتينية الظهرية من شُمدُفة الجسم في المفصليات .

tergosternal ترجسترنية

ما ينسب إلى الترجة والاسترنة معاً مشل العضلات المتصلة بهما أو الغشاء الموجود بينهما .

تِرْجة _ ظَهْر tergum

الجزء الظهرى من قشرة الشُدْفة فى جسم المفصليات ،كما يطلق المصطلح على الظهر بعامة .

برعي طرفي · terminal bud

أحد البراعم الموجودة فى نهاية الساق أو الفرع .

العصب الانتهائي

terminal nerve = nervus terminalis

العصب الذي ينتهي في الغشاء المخاطي الأنور في الحبليات .

أو الفرع . ا

terminalia, Terminalia 💎 رميناليا

١ - في الحيوان : الأعضاء التناسلية الخارجية في الحشرات .

٢ ـ فى النبات: اسم جنس من النبات يتبع الفصيلة الهليلجية «الإهليلجية» (Combretaceae)

مَأْرضَة النحل الأبيض termitarium مَأْرضَة النحل الأبيض (الأَرضة).

أليف الأرضة termitophil

وصف للكائنات التي تعيش في مستعمرات النمل الأبيض مثل بعض الفطريات والحشرات .

ترمون

termone

هر مون يحدد الجنس كما في بعض الأوليات .

ثلاثية الوريقات ternary leaf = ternate وصف لورقة النبات المركبة ذات ثلاث الوريقات الثلاثية التماثل .

ثلاثية الوريقات الريشية ternatopinnate وصف لورقة النبات المركبة ذات ثلاث الوريقات الريشية التركيب .

أرضي

terraneous = terranian = terrestrial نسبة إلى الأرض ووصف للكائن الحي الذي يحيا عليها .

قاطِن التربة وصف للكائن الذى يعيش فى داخل التربة مثل ديدان الأرض .

terrigenous أرضى النشاة

وصف لما يتولد من الأرض مثل الغرين والغبار وغيرهما .

حِمى بقعة من الأرض يتخذها المحيوان مأوى

يدافع عنه ، وقد يلد أو يضع فيها بيضه ويرعي صغاره .

tessellated فيسَيْفسائي

وصف لما له برقشة على هيئة الفسيفساء.

طِلائية رصنية - طلائية فسيفسائية tessellated epithelium

طِلائية تصطف خلاياها على هيئة الفسيفساء .

اصطفاف فسيفسائى tessellation اصطفاف الأشياء على هيئة الفسيفساء .

الغلاف الخارجي للبذرة ويكون عادة صليا أو هشا .

testaceous قصروي

منسوب إلى القصرة (غلاف البِذْرة).

الخُصْبة testis = testicle

الغدة التناسلية الذكرية المنتجة للحيوانات المنوية

testosterone تستوستيرون

هرمون تفرزه الخصية ، وقد يُخَلَّق كمياثيا .

Testudinata السلحفسات

رتبة من الزواحف تشمل السلاحف البرية والماثية.

هر تا مدرق testudinate

ذو غطاء واق صلد كدرقة السلحفاة .

کُزُ از انی tetaniform مايشيبه مرض الكُزاز (tetanus).

ڗۘػڗؙؙڗ tetanization

إحداث تقلصات عضلية بساسلة من الصدمات الحَشِّية .

الكُزَاز (تتانوس) tetanus مرض حاد معد يتميز بتقلصات في العضلات الإرادية وبخاصة عضلات الفك،

ويتسبب عن الإصابة بتوكسين الكزاز

(ياسملات الكُزاز).

تثلين tethelin

مادة حافزة تفرزها الغدة النخامية.

Tetrabranchiata رباعيات الخياشم طويئفة من الرأسقدميات تتميز بخياشم أربعة .

tetracarpellary رباعية الكرابل وصف لما له أربع كرابل ،

رباعية القرون tetracerous وصف للوعول الهندية ذوات القرون الأربعة ،

رباعي التفرع tetrachotomous وصف للجذع الذي يتفرع إلى أربعة فروع .

رباعية المكورات tetracoccus وصف للكائنات الدقيقة المكورة التي توجد في مجموعات رباعية .

tetracotyledonous رياعية الفلقات وصف للبذور ذات أربع الفلقات .

شويكة رباعية التشعع tetracrepid spicule = tetract spicule = tetractine = tetraxon

وصف لشويكة دقيقة رباعية التشعع كما في الإسفسج.

رباعية المحيطات tetracyclic

١ - 'ف الحيوان : وصف للقوقعة
 الرباعية الحلقات (اللفات) .

٢- في النبات : وصف للزهرة الرباعية المحيطات .

رباعية (ج. رباعيات) دباعية كما في مجموعات رباعية كما في الأبواغ أو حبوب اللقاح.

رباعى الأصابع وصف لما له أربع أصابع كما في قدم الطيور

رباعى الخلايا وصف لبعض الأبواغ الفطرية ذات الخلايا الأربع .

رباعية الأسدية الفائقة الخاتية الربع وصن للزهرة التي يحوى طلعها أربع أسدية طويلة واثنتين قصيرتين كما في الفصيلة الصليبية .

رباعی الجِینات (الوِرْثات) tetragenic وصف لکل ماتتحکم فیه أربع جینات (ورثات).

رباعي النشأة tetragenous

وصف للنباتات التالوسية التي تنتظم فيها الخلايا في مجموعات رباعية على شكل مربع مثل المكوَّر الرباعي (tetracoccus).

رباعي الزوايا - رباعي الأضلاع tetragonal

وصف لما له أربع زوايا أو أربع أضلاع .

رباعية المتاع tetragynous . وصف للزهرة ذات أربع الكرابل

رباعى السطوح وصف لما له أربعة أسطح مثلثة الشكل مثل خلية القمة في النباتات ذات القمة النامية .

رباعى الحيود السِّمنية tetralophodont وصف للضرس ذى الحيود الأربعة كما في الثدييات آكلة العشب (العواشب).

رباعى الأشعة المتفرعة وصف الأربعة وصف للشويكة ذات الفروع الأربعة التي يكون كل منها متفرعا أو متشععا .

رباعية الشُّدَف tetramerous

وصف للتركيب أو العضو الذى يتكون من أربعة أجزاء أو مضاعفات الأربعة ، وفى الزهرة التي يتكون كل محيط فيها من أربعة أجزاء .

رباعى التشكل وصف لما له أربعة أشكال أو أربعة أطوال كالبازيدات في الفطريات البازيدية.

رباعية الأسدية tetrandrous وصف للزهرة ذات الطلع المكون من

tetrapetalous رباعية البتلات

أربع أسدية .

وصف للزهرة ذات التويج المكون من أربع بتلات .

رُباعيّ المجموعة الصِّبْغية tetraploid وصف للخلية أو النواة أو الكائن الذي يحتوى على أربع مجموعات صبغية أحادية (٤ ن).

رباعى الرئويات (رباعى الكتب الرئوية) tetrapneumonous

وصف لما له أربعة كتب رئوية كما في بعض العناكب .

رباعي الأرجل quadruped = quadruped . وصف للحيوان ذي أربع الأرجل

رباعي الأجنحة وصف لما له أربعة أجنحة كما في معظم الحشرات .

رباعی النوی النوی وصف الشمرة التی یوجد بها أربع بذور أو عجمات .

رباعى المنشمأ وصف لجدر النبات ذى أربع الحزم من الخشب الأول .

رباعى الحيود الهلالية tetraselenodont وصف للضرس الطاحن ذى أربعة الحيود الهلالية .

رباعي السبلات وصف للزهرة التي تتكون فيها الكأس من أربع سبلات .

رباعي الصفوف

tetraseriate=tetrastichous=quadriserial=quadriseriate

وصف لما ينتظم في صفوف أربعة

تجمع صِبْغی رباعی tetrasome تجمع کل أربعة صبغیات ماثلة معا فی أثناء الانقسام الاختزالی «المنصّف».

وذلك في حالة تعدد المجموعات الصبغية.

رباعی التجمع الصبغی التجمع الصبغی وصف لما به تجمع صبغی رباعی .

رباعی البذور وصف للنبات الذی تحوی ثمرته أربع بذور .

رباعي الأُبواغ tetrasporaceous=tetrasporic=tetrasporine

وصف للحافظة البوغية التي بها أربعة أبواغ أو النبات الحامل لتلك الحوافظ .

بوغ رباعی بوغ

بوغ ينشأ نتيجة انقسام الخلية البوغية الوالدة إلى أربعة أقسام .

رباعي الأبواغ tetrasporic

(انظر: tetrasporaceous

رباعي الأكياس البوغية tetrasporocystid وصف للكيس البيضي في الحيوانات البوغية المحتوى على أربعة أكياس بوغية.

الرباعي النجم

مغزل الخلية المنقسمة الذي يحتوي على أربعة نجوم متشععة بدلا من الاثنين المعتادين ويظهر في الانقسام الفتيلي (غير المباشر).

القَصِّيَّة الرابعة tetrasternum

استرئيتة الشُدُفة الرابعة من مقدم انجسم « البروسوما » (prosoma) في العنكبيات .

رباعي الصفوف tetrastichous (انظر : tetraseriate)

رباعي الفصوص tetrathecal = quadrilocular وصف للمتك المحتوى على أربع حجرات .

رباعية التشعع التشعع أو وصف لها كبعض شويكة رباعية التشعع أو وصف لها كبعض شويكات الإسفنج .

رباعي الحُيُّات البوغية للعنات بوغية.

textura = tissue : نسيج . (tissue : انظر)

سرير المخ الخلفي من المخ الأمامي، وتتصل الجزء الخلفي من المخ الأمامي، وتتصل به من أعلى الغدة الصنوبرية ومن أسفل الغدة النخامية .

ا م تخت (في النبات) thalamus = receptacle

(receptacle : انظر)

٢ ــ مهاد (في الحيوان)

جزء من الميخ .

تلاسین thalassin

التوكسين الذى تفرزه اللواسع (الخلايا اللاسعة) فى شقائق البحر (sea-anemone)

عوالق بحرية thalassoplankton العوالق التي تعيش في البحر .

تالوسي الشكل

thalliform = thalloid = thalloidal

. وصنف لما هو على هيئة التالوس

thallome تالوم

نمو على شكل التالوس.

التالوسيات التالوسيات شعبة من النباتات الدنيا التي تتكون

من خلية واحدة أو أكثر وأجسامها غير مميزة إلى جدور أو جدوع أو أوراق ، وتشمل الطحالب والفطريات والأشن .

نبات تالوسى نبات من شعبة التالوسيات .

thallus تالوس

جسم النبات الذي لا يميز فيه الجدر والساق والأوراق .

إحساس بالدفء حالة إحساس الكائن الحي بالدفء.

مبحث الموت للتعلقة يكنه الموت .

حافظة م غلاف علاف كيس يحوى حبوب اللقاح أو الأبواغ أو غيرها .

حامل الحافظة . تركيب يحمل الحافظة .

بوغ زِقْ thecaspore = ascospore (انظر: ascospore)

ذو حافظة في خطيه أو يحميه.

الطبقة الخصيبة

thecium = hymenium

*(hymenium : انظر)

mi thecodont الأسمنان

وصف للحيوانات التي تكون أسنانها مثبتة في أسناخ

theelin ثيلين

أحد الهرمونات الأنثوية الموجودة فى السائل الحويصلى الموجود فى حويصلات جراف .

ذو حلمات thelephorous

وصف لما له حلمات أو نتوءات حامية الشكل .

thelygenic=thelytocous مثناث

وصف الأنشى التي لا تلد إلا إناثا .

توالد عُذْري أُنثوي

thelytocous parthenogenesis

التوالد غير الجنسى الذى لا ينتج عنه سوى الإناث .

راحي thenal

وصف لما يتعلق براحة اليد أو يقع فى منطقتها .

ألية الإبهام

الكتلة العضلية الموجودة عندقاعدة الإيهام .

نبات حراری thermium

نبات يوجد في البيثات الدافثة أو الحارة .

انغلاق الأزهار الحراري

thermocleistogamy

ظاهرة الإخصاب الذاتى فى الأزهار نتيجة لعدم تفتحها بسبب الحرارة.

انحدار حراري thermocline

انخفاض في درجة حرارة الماء يزداد مع العمق من الطبقات العليا في البحار والبحيرات إلى أسفل.

تولید حراری thermogenesis

إنتاج الحرارة بالأكسدة .

انحلال حراري thermolysis

فقدان حرارة الجسم ؛ أو التحلل الكيميأني الناتج بفعل الحرارة .

انطباق حراری thermonasty

حركة النبات المصاحبة للتغير في درجة الحرارة.

^{*} طبقة خصيبة

hymenium

طبقة خارجية فى الفطر تتكون من خلايا سَتُجة للا ُواغ تتخللها خيوط الفطرية عقيمة .

دورية الحرارة لحرارة باختلاف النور اختلاف النور

والظلام وتأثير ذلك في الكائنات الحية .

طور الإرباع

thermophase = vernalisation phase

طور النمو الأول فى بعض النباتات الحولية أو المعمرة ويتم تكوينه جزئيا أو كليا فى أثناء نضج البذور إذا واتت ظروف الحرارة والرطوبة الملائمة .

إلْف للحررة إلْف للحررة

وصف لبعض الكائنات التي تزدهر في درجات الحرارة المرتفعة نسبيا ، (أكثر من ٤٠°م) مثل بعض البكتريا.

صامد للحرارة صامد للحرارة وصف الكائنات التي تتحمل الحرارة المرتفعة مثل بعض البكتيريا .

نبات الحرور thermophyte = therophyte نبات يحتاج في نموه إلى درجات الحرارة المرتفعة نسبيا أو يزدهر فيها. مُسْتَشْعِر الحرارة ماكشف وصف لبعض الأعضاء الخاصة بالكشف عن التغيرات في درجة الحرارة مثل

الأعضاء الحسية الخاصة في رأسيات الأرجل .

مُتَّجِه للحرارة (متوجِّه بالحرارة) thermotactic

وصف لما يتجه نحو الحرارة .

thermotaxis توجه حراری

رد فعل حركى ناتج عن المؤثرات الحرارية .

انتحاء حراری thermotropism

استجابة السكائن الحسى للمؤثرات الحرارية .

صَيْفِي الإيراق الإيراق وصف للنبات الذي تظهر أوراقه صيفاً وتسقط خريفاً.

حوليات therophytes

نباتات تتم دورة حياتها في موسم نمو واحد كل عام وتظل بذورها كامنة في خلال الفصل غير الملائم .

خلایا مختزِنة thesocytes

خلايا إسفنجية لخزن المواد الغذائية

تيامين = فيتامين ب

thiamine = vitamin B_1

الفيتامين المضاد لمرض البرى برى. ويوجد فى قشور الأرز والحبوب والخميرة ونحوها .

المُنْحَلَّة باللمس المُنْحَلَّة باللمس كرية دموية تنحل بملامستها للأجسام الغريبة.

تشكُّل لَمْسِيٌ thigmomorphosis اكتساب الكائن الحي أو أحد أعضائه أشكالا مختلفة نتيجة للمس .

thigmotaxis توجُّه لمى نزعة الكائنات الدقيقة إلى تشييت

نزعة الكائنات الدقيقة إلى تثبيت نفسها على الأشياء التي تلامسها .

انتحاء لمسى انتحاء لمسى المستجابة الكائن الحى أو أحد أعضائه لدافع اللمس بأن يتقوس أو يتعلق كالمحاليق النباتية

نبات الكثبان الذى يعيش في الكثبان الرملية .

hiogenie مُنْتِعِة الكبريت

وصف للبكتريا التي تستخدم مركبات الكبريت وتحللها للحصول على الطاقة وإخراج الكبريت .

أليف الكبريت تطلق على بعض أنواع البكتريا التي تزدهر في وجود مركبات الكبريت .

ethoracic صدري

وصف لما يوجد في منطقة الصدر.

القناة الصدرية thoracic duct

وعاء ينقل الليمف، والكيلوس (مستحلب الطعام المهضوم) من الأمعاء الدقيقة إلى الوريد تحت الترقوى الأيسر .

الفَقَار الصدرية thoracic vertebrae . الفقار الموجودة في منطقة الصدر

thoracolumbar مسدری قَطَنَی thoracolumbar

وصف لما يتعلق بالمنطقتين الصدرية والقَطَنية مثل الأعصاب ونحوها .

قدم صدرية الواحدة من الأرجل الصدرية في القشريات.

الصدر

١ - (في الفقاريات): يطلق على المنطقة التي بين العنق والبطن وتحتوى على القلب والرئتين .

٢ - (في الحيوانات الأخرى): يطلق على المنطقة الواقعة خلف الرأس.

خلاما خيطية thread-cells = cnidoblasts البخلارا اللاسعة في الجوفمعورات.

thread - press ضاغط الخيط

الجزء العضل من قناة الغزل في دودة القز والعناكب وغيرها.

ورقة ثلاثية العروق three - nerved leaf ورقة النبات الراحية التي يمتد فى نصلها ثلاثة عروق أساسية .

thremmatology علم الاستئناس العلم الذي يبحث في تربية الحيوان

thrombin ثرومبين

والنبات بقصد استئناسه.

إنزيم يعمل على تجلط الدم بتحويل الفبروينوجين (سَلِيف الفبرين) إلى فبرين .

صفائح دموية

thrombocytes = blood platelets

(انظ, : blood platelets)

سليف الثرومبيين (مولِّد الثرومبيين) بروثرومبيز. thrombogen = prothrombin

(prothrombin : انظر)

ثرومبو كيداز thrombokinase

عامل موجود في الأنسجة والصفائح الدموية ينشط سليف الثروميين ليتحول إلى ثرومبين في وجود الكلسيوم .

thrombosis

تحول السائل إلى مادة جامدة مثل تجاهل اللم .

ثرومدو كدناز

thrombozyme = thrombokinase (انظر: thrombokinase)

طويلة الأسدية (الزهرة) thrum-eyed وصف للزهرة تطول أسديتها فتتجاوز المياسم لتحول دون التلقيح الذاتي نبات مُوهِن thryptophyte

كل فطر يغير نسيج النبات العاثل دون أن يتلفه .

thyloses = tylosis تيلوز

اختراق الخلايا البرنشيمية لجدار الأنابيب الوعائية من خلال نقر فيه ثم نمو هذه الخلايا بالداخل مسببة انسداد تلك الأنابيب .

نيموسيّ thymic

نسبة إلى الغدة التيموسية .

خلية تيموسية خلية تيموسية الغدة خلية للفية صغيرة في قشرة الغدة التيموسية .

شيموفيدين شيموفيدين هرمون تنتجه الغدة التيموسية في الطيور ، يؤثر في تكوين زلال البيضة وقشرتها .

الغدة التيموسية (التوتة) thymus غدة صهاء في الجزء السفلي الأمامي من العنق وتضمر بعد البلوغ .

thyreoid = thyroid الغدة الدرقية (thyroid : انظر)

زِق مقلوب فيعتمد عليه الخيط الفطرى المولد .

منطقة عارية thyridium

منطقة بيضاء خالية من الشعر في جناح بعض الحشرات .

درق طُرْجَهاريّ thyro-arytaenoid عضلة في الحنجرة .

درق مزماری درق مزماری وصف للرباط الموصل بین لسان المزمار والغضروف الدرق .

درق لسانى درق لسانى وصف لما يتعلق بالقناة الجنينية الممتدة بين الغدة الدرقية واللسان .

قرن اللامى thyrohyals

أحد القرنين الكبيرين فى مقدم العظم اللامى .

درق لامی درق الدرقیة والعظم اللامی .

الغدة الدرقية thyroid = thyroid gland غدة صهاء في مقدم العنق .

منبّه الدرقية thyrotrophic = thyrotropic وصف لأحد هرمونات الغدة النخامية يورثر في نمو الغدة الدرقية ونشاطها .

ثيروكسين ثيروكسين هرمون الغدة الدرقية .

thyrse = thyrsus

نورة مركبة محورها غير محدود التفرع ، ويحمل نورات ثانوية محدودة التفرغ مثل عنقود العنب .

شبيه الترسوس - ترسوسانى thyrsoid وصف للنورة التي تشبه الترسوس .
(انظر : thyrse)

كمبودى الشكل

thysanuriform = Campodeiform

وصف لليرقة التي تشبة حشرة الكمبوديا
وهي من عدمات الأجنحة .

tibia القَصَبة

العظم الداخلي الكبير من عظام الساق بين الركبة ورصغ القدم، وفي الحشرات والعنكبيات الشدفة الرابعة في الرجل.

tibial

ومىف لما يتعلق بالقصبة .

القصبة الشظوية tibiale

العظم الرصغي الصغير في النهاية السفلي للقصية .

قصبی شظوی tibiofibula

عظم مكون من التحام القصبة والشُّظية .

فَصَبَى شُطِيِّى tibiofibular

وصف لما يتعلق بالقصبة والشَّظِيَّة .

tibiotarsal قَصَيِبي رُصْغِي

وصف لما يتعلق بالقصبة والرصغ .

tibotarsus القصية الرصغية

عظم مكون من التحام القصبة بالرصغيات القريبة في الطيور .

tidal مدِّی جَزری

وصف لما يتعلق بالمد والجزر .

حويصلات « تيدمان »

Tiedmann's vesicles

جسيمات صغيرة كروية غلية فى عنق حويصلات «بولى: عالم إيطالى فى التاريخ الطبيعى؛ وتيدمان: عالم ألمانى فى التشريح).

ساق stem ساق

(انظر: stem)

tigroid مبقع

وصف للحبيبات الأليفة الصبغ (الكروموفيلية) أو حويصلات (نيسِدل » في الخلية العصبية .

انحلال بقعی tigrolysis

تحلل الحبيبات أليفة الصبغ (الكروموفيلية).

أَنْ timbal مَنْاجة

عضو إحداث الصوت في حشرة السيكادا من رتبة نصفية الأَّجنحة .

كريات « تيموفيف »

Timofeev's corpuscles

منتهيات عصبية حساسة في الطبقة تحت المخاطية في مجرى البول وفي محفظة البروستاتا .

(نسبة إلى عالم التشريح الروسى : تيموفيف) .

tinctorial منتج الصبغة

وصف لبعض الخلايا المنتجة للصبغة كما في الأشن .

خلية طرفية خلية الموجودة في طرف الخيط الفطري.

نبات البِرِك tiphophyte

النباتات التي تعيش في البرك .

tissue = textura بنسيج

تركيب بنائى يتكون من نوع أو أكثر من الخلايا، له وظيفة خاصة ويدخل في تكوين أعضاء الكائن الحيي .

tissue, fatty نسيج دهني

أحد أنواع النسيج الضام، قوامه الخلايا الدهنية .

tmema

خلية بينية تفصل الأبواغ الأسيدية بعضها عن بعض في فُطر الصدأ .

توكوفيرول = فيتامين ه tocopherol = vitamin E

الفيتامين المضاد للعقم .

توكوسيت (ج توكوسيتات) tokocytes الخلايا التناسلية في الإسفنج .

وَبُرِي tomentose

وصف للأعضاء النباتية المغطاة بشعر كثيف متلبد.

tomentum وَبَر

۱ ــ الشعر الكثيف المتلبد على بعض أجزاء النبات كالورق أو السوق .

٢ - الغزل الفطرى كثير التلبد .

شادِفة المنقار tomium

الحافة الحادة القاطعة في منقار بعض الطيور .

tongue Luni

عضو عضلي في قاعدة الفم قادر على الحركة والبروز للأمام .

tonicity= tonus توتر

حالة التقلص الجزئي الميزة للعضلات العادية .

لُيَيْفات دِعامية tonofibrillae

لييفات هيكلية قوامية أكثر منها عضلية كما في الأهداب .

غشاء التوتر غشاء التوتر

الغشاء البروتوبلازمي في المخلية الذي يتحكم في حفظ العصارة المخلوية .

توجدان في البلعوم أو بالقرب من قاعدة اللسان .

tonsilla cerebelli لوزة المُخَيَّخ tonsilla cerebelli القُصَّيْص الخلني للمخيخ .

الحلقة اللوزية tonsillar ring

حلقة غير كاملة من النسيج اللمني تتكون من لوز الحنك والبلعوم واللسان.

tonus = tonicity

(انظر =)

مقتف كيميائيا topochemical وصف لما يقتفى الأثر الكيميائي بالشم كما في النمل والكلاب

معيَّن الموطن - توبوديم topodeme . عشيرة تقطن منطقة جغرافية معينة .

toponym مكانية

تسمية تدل على مكان المنشأ لأى نبات أو حيوان .

توجُّه مکانی topotaxis

حركة الكائن الحي استجابة لمؤثر مّا في مكان معين .

نَمَط موقعي topotype

نموذج نباتى أو حيوانى يجمع من موقع النمط الأصلى .

تُخْتَى toral

وصف لما ينتمي إلى تخت الزهرة .

torma وُصَيِدُلَة

غلظ عند اتصال الشفة العليا بالدرقة في الحشرات.

مولَّد الوُصَيْلة tormogen

خلية تنتج الجُركِيِّب في قاعدة الشويكة في الحشرات .

tornaria تورناریا

الطور اليرقى الطليق فى دورة حياة البلانوجلوسيدا من النّصفحبليات .

tornate كلييل القمة

وصف لما كان طرفه غير مذبب كما في بعض الأشواك .

در ۵ torose

وصف لما له انتفاخات لحمية بينها تخصرات .

deق torques

تجمع من الريش أو الفراء أو ما شابه على هيئة القلادة .

التواء torsion

التفاف العضو حلزونيا حول محوره كما يحدث فى جسم الحيوانات البطنية الرجل فى أثناء نموها .

غُجَيْرُىٌ torulose=moniliform

وصف لما له انتفاخات لحمية صغيرة بينها تخصرات واضحة .

نقرة القرن torulus

منخفض صغير في رأس الحشرة يخرج منه قرن الاستشعار .

torus 📜 📜 🔭

جزء الزهرة الذى يحمل الأجزاء الزهرية .

كامار التكفُّف

totipalmate = steganopodous

وصف لما تكون أصابع أقدامه مرتبطة
بعضها ببعض بأغشية كاملة .

كامل القدرة اtotipotent = totipotential كامل القدرة في الحيوان : وصف للجزء الذي يقدر على تكوين حيوان كامل بعد انفصاله من جسم الحيوان نفسه .

فى النبات: وصف للخلايا الإنشائية القادرة على التخصص استجابة لهرمونات النمو.

شوكة حلزونية معورها أكثر من لفة في الإسفنج .

سام toxic = poisonous وصف لكل مادة لها تأثير سام أو تتعلق بالسم .

سُمّ - سام حادة تحدث تسمما .

ممية toxicity . قوة تأثير المادة السامة

علم السموم الدى يبحث في السموم وتأثيرها.

حامل السدوم toxiferous = toxicophorous وصف لما يحمل السم مثل غدة الثعبان وحُمّة العقرب .

ا مُولِّد السَّم ... toxigenic toxicogenic المُولِّد السَّم ... وصف لما يقوم بإنتاج السموم.

toxiglossate شُمِّة اللسان

وصف للسطح السَّفَى الذى تحمل أسنانه المجوفة الإفرازات السامة من الغدد اللعابية كما فى بعض القواقع البحرية آكلة اللحوم من رتبة بطنيات الرَّجل.

توكسين toxin

مادة سامة تكونها الأنواع الضارية من الكائنات الحية ، وهي تولد أجساماً مضادة إذا ما حقنت في الكائن الحي .

توكسويد = أناتوكسين

toxoid = anatoxin

توكسين أزيلت سميته مع احتفاظه بقدرته على إنتاج الأجسام المضادة .

تابرع صِبْغی تابرع صِبْغی تابرع صِبْغی شدفة صِبغیة (کروموسومیة) قصیرة یحددها تخصر واضح عن باقی جسم الصِّبْغیی .

عَوارض. غوارض.

(فى النبات) : صفائح عقيم أوقضبان صغيرة تمتد مستعرضة فى الخلايا العملاقة أو المنافات بين الخلوية .

(فى الحيوان) : صفائح من نسيج ليني تفصل مجموعات الخلايا بعضها عن بعض .

الجسم الجاسي المخي

trabs cerebri = corpus callosum

قنطرة من المادة العصبية البيضاء تربط
بين نصفى المخ فى الإنسان والثدييات
العليا .

العناصر الأثارية عناصر توجد بكميات ضئيلة للغاية في أنسجة الكائنات الحية واكنها أساسية في العمليات الفسيولوجية مثل الفضة والنحاس والليثيوم والمنجنيز وغيرها.

عناصر مقتفِية الخشف عن الكشف عن الخائر المستخدمة في الكشف عن العناصر والمركبات الكيميائية في الكائنات أو الأنسجة الحية

رُغَامَى ـ القصبة الهوائية (trachea (windpipe الأنبوبة التي نصل بين الحنجرة ا

رُ والرئتين في الفقاريات العليا، أو الأنبوبة التنفسية في الحشرات والمفصليات الأخرى.

الخياشيم الرغاموية بنوءات تنفسية تمتد من البطن في بعض يرقات الحشرات المائية .

ذو رُغَامًى - ذو قصبة هوائية تعلق الموائية .

tracheid يُصيبة

خلية ممطولة مغلظة حلزونيا أو مزودة بنقر مضفوفة ومزدوجة ، وتوجد ف خشب النبات لتوصيل السوائل .

خلية قُصَيبية تشبه القُصَيبة في النسيج خلية مطولة تشبه القُصَيبة في النسيج الخشبي للنبات لتوصيل السوائل .

trachein تراکیین

مادة غروانية فى الأكياس الهوائية ليرقات بعض الحشرات تنقبض وتنبسط تبعا للنرجة الرطوبة فتساعد الينرقة على الطفو .

رم می است trachelomastoid نشی خشانی

وصف لما يتعلق بالعثق والنتوء الحلمى العظم الصدغ .

النسيج الوعائى القُصَيْبي لتحون نسيج ناقل للعصارات النباتية يتكون من أُوعية حلزونية .

قَصَبِي شُعِي شُعِي وصف لعضو الصوت في الطيور ويوجد عند التقاء القصبة الهوائية بالشعبتين .

tracheole شُعَيْبَة

أحد الفروع النهائية في الجهازالشُعبي. نبات وعائي tracheophyte أي واحد من النباتات ذات الحُزَم الوعائية .

شديد الاصطباغ trachychromatic شديد الاصطباغ وصف لأَجزاء الكائنات الحية التي تصطبغ بشدة .

ويقابلها :

قاييل الاصطباغ amblychromatic وصف لأَجزاء الكائنات الحية التي لاتصطبغ بشدة .

trachyglossate نعشن اللسان

وصف لما له لسان خشن كالمبرد .

جهاز ـ مسلك tract

اسم يطلق على مجموعة من الأنسجة أو الأعضاء الممتدة فى جسم الكائن الحى كالجهاز الهضمي أو الجهاز العصبي .

سوط دائری الحرکة لم حرکة سوط فی طائفة السوطیات له حرکة دائریة .

وَتَدة الْأَذن tragus

نتوء صغير مذبب يقع أمام قوقعة الأُذن .

trama تراما

نسيج وسطى يقع فى وسط الغزل الفُطرى .

tramal ترامَوِی

وصف لما يتعلق بالتراما الفطرية .

ترانساد transad

وصف للكائنات التي تنتمي إلى نوع واحد أو أنواع شديدة التقارب والتي فصلت بعضها عن بعض بحاجز بيئي مثل الرنّة الأوربية والرنة الأمريكية.

ترضي المصراع transapical

المحور المستعرض في مصراع الدياتومات.

transect بيتى

شريط من الأرض يختار لدراسة النباتات أو تحديد مواقعها .

مقطع مستعرض مقطع مستعرض مقطع متعامد مع المقطع الطولى للجسم .

ذو حواجز مستعرضة دو حواجز مستعرضة وصف للكائن الحي الذي يحتوى جسمه على حواجز عرضية .

تحوُّل transformation

تغير في شكل الكائن الحي أو تكوينه ، يحدث في أطوار الحشرات وغيرها .

نسيج ناقل نسيج في أوراق النباتات معراة البذور ، يتكون من الخلايا البرنشيمية والمخلايا

إطفار جِيني - تطفُّر جيني المفاجي .

القُصَيْبيَّة تنتقل خلاله العصارات .

ألياف عابرة transilient fibres

وصف للأَلياف العصبية التي توصل بين تلافيف المخ غير المتجاورة .

translocation کانی در انتقال مکانی

انتقال الكائن الحى إلى مكان مختلف أو بيئة مختلف ، أو انتقال الجين من مكانه إلى مكان آخر فى نفس الصبغى «الكروموسوم» أو عبوره إلى كروموسوم آخر .

نظرية التطفر transmutation theory

نظرية تتناول دراسة الأَنواع التي ينشأ بعضها من بعض .

transpalatine الجناحي الخارجي

عظم في الجمجمة يمتد بين العظم الجناحي إلى العظمين الودجي والفكي في كثير من الزواحف

transudate النضيح

كل سائل يرشح من خلال أحد الأنسجة أو الثقوب .

مستعرض transverse

وصف لما يمتد عموديا على المحور الطولى للجسم ، مثل الحاجز المستعرض .

الجناحي الخارجي

transversum = ectopterygoid

عظم يمتد بين العظمين الجناحي والفكى في جمجمة كثير من الزواحف .

العضلة المستعرضة transversus

عضلة تمتد عرضيا كما في الصدر أو البطن أو القدم أو صوان الأذن .

المعين المنحرف (عظم) للمعين المنحرف العظم الأول في الصف الثاني من عظام رسغ اليد عند قاعدة الإبهام .

المنحرفة (عضلة) المنحرفة عضلة عريضة مفلطحة مثلثة الشكل عضلة بين العنق والكتفين .

شبيه المنحرف (عظم) trapezoid أحد عظام رسغ اليد عند قاعدة السبابة .

trauma جُرْ ح _ كُلْم

أى إصابة لجسم الكائن الحى تنتج عن الخدش أو الخلع أو الارتجاج أو الكسر وما إليها .

جُرحی ـ کَلْمی traumatic حُرحی ـ کَلْمی وصف لما ینتج عن جرح أو مایتعلق به .

تروماتين traumatin

مادة تظهر فى الخلايا النباتية المجروحة ولها القدرة على حفز الخلايا السليمة على الانقسام .

انتحاء جرحى انتحاء جرحى النباتية استجابة للجروح.

توجَّه جُرْحى توجَّه برد فعل الأَجزاء النباتية بسبب الجروح.

ثلاثی الأَوراق trefoil

نبات ترون أوراقه مكونة من ثلاثة أجزاء ، ويطلق عادة على البرسيم البلدى .

هُلامانی ـ شبه هُلامی tremelloid هُلامانی ـ شبه هُلامی وصف لما له ترکیب أو قوام جیلاتینی.

خلية مغذية عدالخلايا المحيطة ما بالغذاء.

تریفون trephone

مادة في مصل الدم وسوائل الجسم الأخرى ، تحفز الخلايا على النمو والانقسام .

triactinal ثلاثی الأَشمة

وصف للأَشواك ذوات الأَشعة الثلاث، كبعض أَشواك الإسفنج.

triadelphous ثلاثی الأُخوَّة

وصف للنبات الذى تكون أسديته متحدة ببخيوطها فى ثلاث مجموعات.

triandrous ئلائى الأسدية

وصف للنبات الذي تحتوى زهرته على أسدية ثلاث

triangularis | العضلة المثلثة :

عضلة مثلثة مفلطحة تمتد بين قاعدة الفك الأسفل وزاوية الفم والشفة السفلي.

trianthous تُلاثِي الأَزهار

وصف للنبات الذى يحمل أزهارا ثلاثا .

ثلاثی المفاصل triarticulate وصف لما له ثلاثة مفاصل .

العصر الثلاثي (الترياسي) Triassic period أحد العصور الجيولوجية القدعمة .

القطب الثلاثى النجوم التقسامات تركيب كروماتينى ينتج عن الانقسامات الخلوية الشاذة ، به ثلاثة أقطاب كما يحدث في بعض الخلايا السرطانية .

الثلاثية المحاور شويكة في الإسفنج ، لها ثلاثة محاور .

tribe قَبِيلة

قسم تصنيني من الفَصِيلة ، يختلف عن القبائل الأخرى باختلافات يسيرة .

tribuloid = prickly شائك وصف للكائن المزود بالأشواك .

الإضاءة بالاحتكاك triboluminescence الإضاءة حيوية تنتج عن احتكاك الكائن المضيء بجسم آخر .

ثلاثية القُنَّابات tribracteate وصف للزهرة التي لها ثلاث قنابات .

تریکا trica

الجسم الشمرى القرصى الشكل في بعض الأشن .

tricarpellary ئلائی الكرابل

وصف للنبات أو الزهرة أو الشمرة التي لها ثلاث كرابل .

ثلاثی السنترومیرات tricentric

وصف للصِبغى «الكروموسوم» المحتوى على ثلاث سنتروميرات (في علم الخلية).

ثلاثية الرؤوس عضلة في مؤخر العضد لها ثلاثة رؤوس، وثلاثة مندغمات.

trichidium = sterigma تريكديوم خيط نحيل يششأ من قاعدة الفطر ويعطى الأبواغ .

تريكوبلاست trichoblast

خلية في بشرة الثبات تتخول إلى شعرة جذرية .

تریکوبوتریوم trichobothrium دو شعرة حساسة

على كل من جانبي الشدفة الشرجية في بعض كثيرات الأرجل.

٢ - شعرة حساسة دأيمة التذبذب في
 بعض العثاكب .

trichocarpous مُزَغَّب الشمر

وصف للنبات الذى تكون ثماره مغطاة بالشعر .

تریکوسیست trichocyst

كيس دقيق في الهدبيات ، يطلق خيطا لاسعة في الخلايا اللاسعة في الجوفمعويات .

شعرى الجلد (تريكودرم) trichoderm الطبقة الخارجية الشعرية في فطر

الطبهة الخارجية الشعرية في فطر الأغاريقون .

tricho gen مولِّدة الشيوكة

خلية تنتج الشموكة أو الشعرة في الحشرات.

trichogyne خيط أُنثوى

استطالة خيطية من الكربوجونة ، تستقبل الخلية الذكرية في النباتات التالوسية .

تريكوهيالين trichohyalin

مادة حبيبية شفافة تشبه الإليدين (مادة دهنية) وتوجد في طبقة «هاكسلي» في جراب الشعرة .

شَيْرانى (شعرى الشكل) trichoid (شعرى الشكل) أوصف لما هو شبيه بالشعر ، وفي بعض إلى المحشرات تستخدم للدلالة على بعض الشعيرات اللمسية .

تریکوم تراک در شتال است عامی در شق

ن نمو خارجی من بشرة النبات علی هیئة شعیرات غدیة أو غیر غدیة .

حامل الشعر جامل الشعر

۱ في النبات : صف من الخلايا
 يحمل الخيط الأنثوى في النبات .

٢ في الحيوان : كيس الأشمواك
 في الحلقيات .

تریکوسیدرین trichosiderin

صبغ أحمر يحتوى على الحديد ويوجد في الشعر الأحمر في الإنسان .

شُعار (مرض الشعر) trichosis تغير شاذ للشعر.

بَوْغ شعرى trichospote

بوغ متحرك في الطحالب والفطريات.

شعرى التالوس بمعرى كما في بعض وصف لما له تالوس شعرى كما في بعض الفطريات والطحالب.

ثلاثی التفرع للتفرع وصنف لما يتفرع إلى ثلاثة فروع.

ثلاثی التلون trichroic

وصف لما له ثلاثة ألوان مختلفة عند مشاهدته من ثلاثة اتجاهات مختلفة.

ثلاثى الأَّلُوان trichromatic = trichromic ثلاثى الأَّلُوان الثلاثة الأَّساسية ، أو القادر على تمييزها أو متعلق بها .

ذو ثلاثة رؤوس وصف لما له ثلاثة رؤوس أو ثلاثة مندغمات مثل العضلة ثلاثية الرؤوس.

ثلاثية الثُمَيْرات وصف للثمرة ذات الثميرات الكروية الثلاث .

الثلاثية التيجان triconodont

وصف للسن التي لها ثلاثة نتوءات تاجية مصطفة على صف واحد مواز لمحور الفك .

ثلاثية العروق tricostate

وصف لورقة النبات التي لها ثلاثة عروق أساسية

tircotyledonous ثلاثية الفلقات

وصف للنبات الذي يحتوى جنيته على ثلاث فلقات .

tricrotic ثلاثی النبضات

وصف لما أنه ثلاث ضربات في التبضة الشريانية .

الصام الشلاقي tricuspid

وصف لصام القلب ذى المصاريع

tricuspidate الأطراف tricuspidate

وصف لورقة الثبات التي لها ثلاثة أطراف مذببة .

tridactyl ثلاثی الاً صابع

وصف لما له ثلاث أصابع.

tridentate ثلاثی التسنُّن

وصف لما له ثلاثة أجزاء سنية الشكل.

ثلاثى الأسدية الفائقة tridynamous وصف للزهرة التى لها ثلاث أسدية طوال وثلاث قصار .

التوأمى الثلاثي trifacial = trigeminal . وهو العصب الجمجمي الخامس .

ثلاثى الأوضاع وصف للاثة مجاميع أو ثلاثة أنواع أو يصطف فى ثلاثة صفوف أو له ثلاثة أسطح.

ثلاثى الأَسواط للحيوان ذى الأَسواط الثلاثة.

trifoliate ثلاثی الأَوراق

وصف للثبات الذي له ثلاث أوراق تخرج من نقطة واحدة .

trifoliolate ثلاثی الوریقات

وصف للثبات الذى له ثلاث وريقات تنمو من نقطة واحدة .

ثلاثی التشعب trifurcate

وصف للنبات الذي يتفرع إلى ثلاثة فروع أو ثلاث شعب .

trigamma ثلاثی الشَّعَب الجامية

وصف للحشرة التي يكون تعرق الأجنحة فيها ذا شعب ثلاث ، كل منها على شكل حرف جاما الإغريقي كما في الحشرات حرشفية الأجنحة .

trigamous ثلاثی الأَجناس

وصف للنبات الذي تحمل هامته الزهرية ثلاثة أنواع من الأزهار مذكرة ومؤنثة وخنثي !]

trigeneric ثلاثی المولد

وصف للهجين الذي يتولد من ثلاثة أجناس وتظهر فيه خصائصها .

trigenic ثلاثی الجینات

وصف للصفة الوراثية التي يسيطر عليها ثلاث جينات (عوامل وراثية).

الثلاثى القُرنات الثلاث. الضرس العلوى ذو القرنات الثلاث.

trigonid تلاثی القرنات

وصف للضرس السفلي ذي القرنات الثلاث؟.

trigonum = trigone مثلث الأسطح

حيز صغير يوجد داخل بعض الأعضاء مثل مثلث الأسطح الأنفى أو مثلث الأسطح المثانى .

trigynous ثلاثية الكرابل

وصف للزهرة التي لها متاع ذو ثلاثة أقلام .

ثلاثی اللاقحات المتباینة triheterozygote کائن حی ذو ثلاث جینات غیر متجانسة .

ذو ثلاثة أزواج من الوريقات trijugate وصف للنبات الذى تتكون أوراقه من ثلاثة أزواج من الوريقات.

trilabiate ثلاثی الشفاة

وصف للزهرة التي بها ثلاث شفاه.

trilacunar تلاثی الفُرْجات

وصف للعقد النباتية ذات الفرجات الثلاث .

ثلاثيات الفصوص (ترايلوبيتا) Trilobita طويئفة من القشريات البحرية المنقرضة ، كان جسمها مقسها إلى ثلاثة أقسام .

ثلاثی الحجرات وصف للثمرة أو المتاع ذی الحجرات .

ثلاثية الأعراف (السنية) trilophodont وصف لما له أسنان ذات أعراف ثلاثا

نلاثى الشويكة التى لها ثلاث أشعة وتكون متفرعة أو ذات ثلاثة حيود.

ثلاثی الشَّدُف الشَّدُف وصف لما هو مركب من ثلاثة أجزاء أو مضاعفاتها ، مثل أزهار الفصيلة النجيلية

ثلاثی الخیوط فصف للفطریات التی بها ثلاثة أَنواع من الخیوط (دعامیة ، ضامة ، تكاثریة).

trimonoecious ثلاثی المنزل

وصف للنبات الذي يحمل ثلاثة. أنواع من الأزهار. زهرة ذكرية وزهرة أنثوية وثالثة خنثوية على النبات نفسه.

trimorphism ثلاثی الأَشكال

(في الحيوان) : اتخاذ الكائن الحي أو أحد أعضائه ثلاثة أشكال متميزة في دورة واحدة كما في دورة حياة الحشرات.

(في النبات): وجود ثلاثة أشكال من الأزهار قصيرة [القلم ومتوسطته وطويلته "على نبات واحد.

ثلاثي التعرق trinervate

وصف لورقة النبات التي لها ثلاثة عروق تمتد من حافتها ،

ثلاثی التسمیهٔ دادش الکون من ثلاث وصف لاسم الکائن المکون من ثلاث کلمات .

شويكة ثلاثية شويكة فروع . شويكة في الإسفنج لها ثلاثة فروع .

trioecious ثلاثی المنزل

وصف لنوع النبات الذى توجد منه أفراد ذكرية أو أُنثوية أو خنثوية .

بين العظام الثلاثة triosseum

ثقب يقع بين العظام الثلاثة : اللوح والترقوة والعظم الغرابي في الحزام الصدري .

ثلاثی البذیرة triovulate

وصف للنبات الذى يحتوى مبيضه على ثلاث بذيرات .

ثلاثى التشريم وصف لورقة النبات ذات الفصوص الثلاثة .

tripetalous ثلاثی البتلات وصف للزهرة ذات الثلاث بتلات . triphyllous = trifoliate ثلاثی الأوراق (trifoliate نظر trifoliate)

ثلاثی الریش ورقته ثُلاث وصف للنبات الذی تنقسم ورقته ثُلاث ثُلاث .

ثلاثية العروق النبات ذات الثلاثة العروق البارزة .

ثلاثى الجينات السائدة الحي الذي تحتوى نواة وصف للكائن الحي الذي تحتوى نواة الخلية فيه على ثلاث جينات سائدة .

ثلاثى العروق العروق مثل و رقة النبات.

ثلاثى الطبقات الجرثومية triploblastic وصف لما له ثلاث طبقات في النشأة الجنينية ، وهي الإكتودرم والميزودرم والميزودرم والإندودرم .

ثلاثی المجموعة الصبغیة triploid وصف للكائن الحي الذي تحتوى نواته على ثلاثة أضعاف عدد الصبغیات المشیجیة .

ثلاثی الصفوف یرقة العقرب لها وصف للعین فی یرقة العقرب لها ثلاثة صفوف من الخلایا الشبکیة (صف قبل شبکی وصف شبکی وصف بعد شبکی)

ثلاثي القوائم tripod

وصف لما يعتمد على ثلاثة حوامل .

وتوصف به أيضا الشويكة ذات الشعب الثلاث .

tripolar ثلاثية الأَقطاب

وصف للخلايا التي يتكون لها ثلاثة أقطاب بدلا من قطبين اثنين في حالة انقسام الخلية .

تريبوليت tripolite

طبقة رسوبية سليكونية تتركب أساسا من قَيْض الدياتومات

عوالق غير حية tripton

جسيمات دقيقة غير حية طافية على سطح الماء ، كالدبال والبقايا المعدنية والعضوية .

عُظيْمة (قيبر) الخلفية المتاخمة إحدى عظيات قيبر الخلفية المتاخمة للمثانة الهوائية في الأسماك العظمية . (قيبر Weber عالم تشريح ألماني) .

ثلاثی الجوانب تا الجوانب تا المثالث

وصف لساق النبات التي لها ثلاثة أسطح مقعرة .

كما يوصف به العظم الإسفيني الشكل.

العظم الإسفيني triquetrum = cuneiform قريم الإسفيني أحد عظام الرسغيات (اليدوية).

triquinate ثلاثى الخماسية

وصف لما هو مجزأ إلى ثلاثة فصوص كل منها مجزأ إلى خمسة أجزاء .

ثلاثي التشمع triradial = triardiate

وصف لما له ثلاثة فروع تشبه المحاور ، ويوصف بها الميزاب الحجاجي (محجر العين).

trisepalous ثلاثی السبلات

وصف للزهرة التي لكأسها ثلاث سبلات .

ثلاثی الحواجز وصف لمال له ثلاثة حواجز أو فواصل .

ثلاثی الصفوف triserial

وصف لما هو مرتب في ثلاثة صفوف .

trisomie ثلاثى الجسيات

وصيف لما له ثلاثة كروموسومات (صبغيات) متشامة .

trisporous = trisporic ثلاثی الأَبواغ وصف لما له ثلاثة أَبواغ .

ثلاثی السنابل tristachyous

وصف لما له ثلاث سنابل.

ثلاثى الصفوف العمودية tristichous وصف لما هو منتظم في ثلاثة صفوف عمودية .

ثلاثی الأقلام وصف للزهرة التي لها ثلاثة أقلام متباينة (صغيرة ومتوسطة الطول وطويلة).

ثلاثی التفرع وصف للنبات الذی یتفرع إلی ثلاثة أفروع ، یتفرع کل منها إلی ثلاثة فروع أخری وهكذا . . .

القُنزُّعى المركزى عظم الكعب المركب المتكون بالتحام العظم المركزى مع العظم القنزعي .

المخ الثالث الشالث في منح الحشرات النفص الثالث في منح الحشرات الذي يظهر في أثناء التكوين الجنيني الذي يظهر في أثناء التكوين الجنيني المناء المناء في القشريات العليا التكون من المراكز العصبية في اللوامس .

tritocone . الشرافية الثالثة

إحدى الشرافات الثلاث في الضروس الأَّمامية في الفقاريات .

العذراء الثالثة tritonymph

طور في تطور القراد .

الطاحن (في الفرس) tritor . سطح الضرس الذي يطحن الطعام .

القص الثالث الشدفة الرأس المدري في العنكسات .

حُيِّان ثالثي (زوِّيد ثالثي) tritozooid (رُوِّيد ثالثي) حيى من الجيل الثالث .

ثلاثی القرنات - ثلاثی الشرافات tritubercular = tricuspid وصف للسن الطاحنة ذات البروزات السنية الثلاثة .

triungulin تراینجولین

يرقة صغيرة سداسية الأرجل في بعض الحشرات من الفصيلة الدرادية.

ثلاثی التجمع trivalent ترافق .ثلاثة صبغیات متشامه مرتبطة

بعضها ببعض في جزء من أطوار الانقسام

الاختزالي المنتج للأمشاج .

تریفیوم trivium

الأشعة الأمامية الثلاث في الشوك جلديات .

ثلاثى الاسبوروزويتات trizoic

وصف لبوغ الحيوان الأولى المحتوى على ثلاثة اسبوروزويتات «حيواتات بوغية».

بَكَرِيّ trochal

وصف للقرص الأمامى فى البَكَريات (الروتيفرات).

تَدُور الفيخاد trochanter

١ - نتوء يبرز بالقرب من رأس عظم
 الفخد في الفقاريات .

٢ - شدفة صغيرة فى رجل الحشرات
 والعناكب تقع بين الحرقفة والفخذ .

حفرة المَدْوَر trochanteric fossa منخفض على السطح الداخلي لعنق عظم الفخذ في الفقاريات .

صُلَيْبة مَدُوريَّة (تروكانتين) trochantin قشرة صغيرة صلبة عند قاعدة الحرقفة في رجل الحشرات .

بَكَرِيِّ الشكل trochate = trochiform وصف لماله تركيب عجلي على شكل الكرة .

الواحدة من الشُّدَف في ساق الزنبقيات.

trochlea (تشریح) بکرة

تركيب على هيئة البكرة يمر منه وتر إحدى العضلات ، كما فى عظم العضد أو الفخذ .

trochlear تُكُرِيُّ

وصف لما يتعلق بالبكرة مثل العصب الرابع المعروف بالعصب البكري أو العضلة البكرية .

براعم بكرية trochoblasts

۱ ـ أجزاء من البيضة المتفلِّجة المهيئة لتكوين القطع الأولية في يرقة التروكوسفير. ٢ ـ خلية مهدبة على التروكوفور (يرقة سابحة).

به.

بَكُرانيٌّ trochoid

وصف لما كان تركيبه على هيئة البكرة ؛ وفي التشريح يطلق على المفصل المدوري .

ترکوفور یے ترکوسفیر trochophore = trochosphere

طور يرقى طليق الحركة فى كثير من الديدان وبعض الرخوبات

ترو کاس trochus

المنطقة الأمامية الداخلية لقرص البكريات (الروتيفيرات) .

جۇجئى الشكل دوصف لما هو على شكل مقدم الزورق .

تبادل التغذية (في الحشرات) trophallaxis

عملية يتم خلالها تبادل المواد الغذائية بين اليرقات واليوافع في بعض الحشرات.

السَّلَى الغذائي العندائي المسرات غشاء يحيط ببيضة بعض الحشرات ويسمح بمرور المواد الغذائية إلى الجنين النامى .

الطبقة الخارجية [الغذائية (الإكتودرم الغذائي)

trophectoderm = trophoblast

الطبقة الخارجية لحوصاة البلاستولة
في الشديدات .

أعضاء المضغ (المواضغ) trophi الأجزاء الكيتينية الصلبة التي تستخدم للمضغ في البكريات (الروتيفيرات) ؟ كما يطلق على أعضاء الفيم في الحشرات.

غذائی غذائی وصف لکل مایتعلق بالغذاء أو یتصل

تروفيديوم trophidium

الطور اليرقى الأول المغتذى لأنواع خاصة من النمل .

حامل المواضغ . trophifer = trophiger المنطقة الخلفية الوجشية لرأس الحشرة التي تتمفصل مع أجزاء الفم .

الطبقة الخارجية الغذائية = الإكتودرم الغذائي trophoblast

(trophectoderm : انظر)

الكروماتين الخضرى trophochromatin الخدائي الخدائي المنظّم للأَيْض الغذائي والوظائف الحيوية .

كيس غذائي -- حويصلة غذائية trophocyst

تركيب ابتدائى ينشأ عنه حامل الحافظة البوغية .

خلایا غذائیة (فی الحشرات) trophocytes

خلايا دهنية تُتَّخذ غذاء أثناء التكوين الجنيني في الحشرات

الجلد الغذائي (تروفودرم) trophoderm (... الطبقة الخارجية للمشيمة .

٢ - إكتودرم غذائى (الطبقة الخارجية الغذائية) المصحوبة بطبقة من خلايا الميزودرم (الطبقة الوسطى).

القرص الغذائي القرص الغذائي القرص الغذائي بعض المناسل الأنشوية في بعض الهدريات (من الجوفمعويات):

البذرة الغذائية الزِّقيات (من الفطريات),

خلم التغذية العلم المختص بدراسة عمليات التغذية في الكائنات الحية .

جيب غذائى على الشدفة البطنية الأولى كيس غذائى على الشدفة البطنية الأولى لبعض اليرقات كما في النمل.

تروفوزیت trophozoite

الطور اليافع في البوغيات .

حُيين غذائى - حُييّان غذائى trophozooid الفرد الغذائى فى مستعمرات الغمديات الطليقة .

ضيِّقة الفتحة النخامية tropibasic فريِّقة الني وصف للجمجمة الغضروفية التي بقاعدتها فتحة تحت نخامية ضيقة .

انتحانی tropic

وصف للحركات الناتجة استجابة لبعض المؤثرات.

tropism limes

ميل الكائن الحي في اتجاه منبّه معين .

أليف التغير البيثي

tropophil = tropophilous

نبات مداری المناطق المداریة . " تنامو" في المناطق المدارية .

توجّه تنظیمی خرکة تودی إلی تنبیه متساو لعضوی الماثلین .

ضلوع حقیقیة true ribs

الضلوع التي تتصل بالقص مباشرة . [

خيوط فطرية بوقية تتفامم نهايتها خلايا فطرية، ممطولة تتفامم نهايتها المنتفخة على هيئة البوق مع نهايات الخلايا المتلاقية .

مقطوط وصف للأجزاء التي تنتهي وكأنها مقطوعة .

truncus arteriosus شریانی شریانی

وعاء شرياني كبير يخرج من بطين القلب في البرمائيات .

trunk = truncus علي المجال علي المجال علي المحال علي المحال علي المحال علي المحال المحال علي المحال المحال

﴿ (في الحيوان) . الجسم كله دون ﴿ الرَّأْسِ وَالْأَطْرِاتُ ،

الأَرجل الجذع الجذع الحرية في العشرية الأَرجل الصدرية في العشرية الأَرجل الصدرية (Decapoda)

حَسَلة مصراعية tryma

ثمرة حَسَلية ينفتح غلافها الثمرى الخارجي ثم الداخلي على هيئة مصراعين ، كثمرة الجوز (عين الجمل) .

trypanomonad تريبانوموناد

وصف لأحد أطوار النمو في طفيلي التريبانوسوما بينا يكون في داخل عائله اللافقاري .

تربسین تربسین البنکریاس م

مولّد التربسين trypsinogen

مادة تفرزها خلايا البنكرياس فتتحول إلى إنزيم الإنتروكيناز الموجود في العصارة المعوية .

تربسيني تربسيني وصف لما يتعلق بأنزيم التربسين الأو ينتج عنه .

tryptophane تربتوفان

مشتق من حمض أميني يتكون في الخلايا النباتية وهو أساسي في تغذية الحيوان أ. إ

قناة - أُنبوب الله الشاة الأُنبوب مثل الأُنبوب مثل المناة فالوب أو القناة السمعية أو غلاف كثير من الحيوانات . . . الخ .

فنوى tubal

وصف لما المتعلق بالقناة أو الأنبوب.

أنبوبي ـ ذو أنبوب وصف لما هو مزود بأنبوب .

رُجَيْلات أُنبوبية أُنبوبية أُعضاء تتصل بالجهاز المأتى الوعانى في شوكيات الجلد ، تستخدم في الحركة

وقد تتحول للاستشعار أو التقاط الطعام

tuber درنة

(فى النبات): عضو متضخم يختزن الغذاء ويكون تحت سطح الأرض وقد يكون متحولا عن ساق وله براعم سطحية أو عن جنس

(فى الحيوان) : جزء مرضى متنضمخم على هيئة العقدة .

الدرنة السنجابية

tuber cinereum = tuber anterius

نتوع من المادة السنجابية يقع بين
التصالب البصرى والجسمين الأبيضين

tuber vermis [الدرنة الدودية

[آ جزء من الفص المتوسط في المخيخ يتصل جانبيا بالفصوص السفلية ونصف الملالية .

دُرَيْنَة tubercle = tuberculum

مصطلح عام يطلق على أى تركيب أ أو نتوء صغير كروى الشكل .

tuberculate دريي

وصف لأَّى تركيب حدبي الشكل أَو ذي درينات .

tuberculose tuberculose

وصف لما له درينات كثيرة .

حامل الدرنات عثيرة .

(دريناني (=tuberoid) وصف لما هو دريني الشكل . (انظر : tuberculate)

نتوء عظمی حکدبة نتوء عظمی تتصل بروز مستدیر فی أحد العظام تتصل به العضلات .

درنی ، tuberous

ز وصف لما يحمل الكثير من الدرنات .

لوزة الأنبوب أن يقع بالقرب من الأنبوب السمعي .

قاطن الأنبوب قاطن الأنبوب أنواع الأحياء البحرية التي يسكن كل فرد منها أنبوبا.

أجوف القرون الثديي ذي القرون الجوفاء .

مكوِّن الأُنبوب وصف لبعض الأَحياء المنتجة للأُنبوب مثل بعض الديدان .

أنبوبى الزهرة tubiflorous=tubuliflorous أنبوبى الزهرة اللنباتات التي يكون فيها توييج الزهرة على هيئة الأنبوب .

أُنبوبي الشكل الشكل الأُنبوب .

أنبوبي اللسان اللسان عالاً نبوب مثل وصف لما له لسان كالأنبوب مثل بعض الحشرات الماصة .

مفرز الأنبوب مفرز الأنابيب.

بوق مبيضى بوق مبيضى مثل وصف لما يتعلق بالبوق والمبيض مثل الحمل البوق المبيضى .

أنبوبي طبلي طبلي القوس وصف للشق الموجود بين القوس الحشوية الأولى والثالثة ، ومنه ينشأ

التجويف الطهلي وقناة إستاكيوس .

tubular

وصف لما يتعلق بالأُنبوب .

tubule = tubulus أُنْسِيب

أنبوب دقيق .

أنبوبى

الأُنيبيبات الملتوية المُتوية تصل الأُنيبيبات بالشبكة المخصوية .

ذو أُنيبيبات فرانيبيبات وصف لما يحمل أُنيبيبا أَو أَكثر .

أُنيْدِيبِيّ الشكل للهو على شكل الأُنبوب الدقيق ، ويطلق عادة على بعض الغدد الغازلة .

الأُنيبيبي tubulus

عضو وضع البيض في الحشرات .

منتفخ منتفخ

وصف للعضو المتضخم الممتليء .

tundra التندرا

منطقة جرداء عديمة الأشجار تربتها التحتية دأعة التجمد ، وهي توجد في النطقة القطبية الشالية .

tunic = tunica

] ' غشاء أو نسيج يحيط بعضومًا كالعين والكلية والمبيض .

tunicate ذو غلالة

١ - وصف لما له غلالة أو غلاف .

٢ - الواحد من « الذيل حبليات » .

تونیسین تونیسین

مادة تنتمي إلى السليلوز ، توجد في أغلفة الأسيديات من الحبليات الأولية .

tunicle عُلَيْف tunicle

غشاء طبيعي رقيق .

نفق «كورتى » tunner of Corti

نفق مثلثى التجويف فى الأذن الداخلية ، محاط بصفين من أعمدة كورتى وبغشاء قاعدى ، وينسب إلى عالم الأنسجة الإيطالي «كورتي».

turacin توراسين

صبغ أحمر يذوب فى الماء ، يحتوى على النحاس ويوجد فى ريش طائر التوراكو وغيره من طيور المناطق الاستوائية الأفريقية

خُضرة التوراكو (توراكوڤردين) turacoverdin

صبغ أخضر يحتوى على الحديد ويوجد في ريش بعض الطيور الأفريقية مثل التوراكو .

المفتول (عظم) المفتول العظم أو الغضروف الملتف حلزونيا ، والموجود في داخل الأنف .

مفتول ليت أو غضاريفه.

بضاضة _ امتلاء turgescence = turgidity = turgor

١- (في النبات): تضخم الخلايا
 أو الأنسجة الحية نتيجة امتلائهابالعصارة.

٢ - (في الحيوان) : تضخم الخلايا
 أو الأنسجة الحية نتيجة لزيادة الضغط
 الداخلي .

رَضَع النبات للبات مغير يخرج من ساق تحت أرضية .

واقِ كل تركيب للوقاية مثل جفن العين.

تیکوسین tychocoen

أفراد من المجموعة البيئية تزدهر في ظروف بيئية متباينة .

dخلبي نَهْري tychopotamic

وصف لما ينتمى إلى الطحالب التي لاتزدهر إلا في مياه الأنهار .

شُويكة سداسية منتفخة الأطراف tylhexactine

شویکة سداسیة التفرع ینتهی کل فرع من فروعها بجزء منتفخ .

(أً) _ (فى الطب) تضخم الجفون tylosis = callosity

(ب) _ (فى النبات) جُسْأَة أو كيلوز غو خلوى فى داخل الأنابيب الوعائمة

تيلوستيل تيلوستيل فرفيها شويكة مذببة عند أحد طرفيها ومعجّرة عند الطرف الآخر .

ذات العجرتين tylote

شويكة نحيلة لها عجرة على كل من طرفيها .

tylus تيلوس

نتوءمتوسط على رأس بعض الحشرات نصفية الأجنحة

tymbal = timbal جُسْنَاجِة

عضو إحداث الصوت في بعض الحشرات،

طبلي طبلي وصف لما يتعلق بطبلة الأذن .

طبلي لاى طبلي لاى وصف لما يتعلق بطبلة الأُذن والقوس اللامية معا .

الطبلة tympanum

تجويف على شكل الطبلة تتكون منه الأُذن الوسطى .

غط.

العينية النموذجية التي وصفت لأول مرة للنوع أو الجنس لأى كائن حي ...

موطن النمط الأصلى المنطقة التي جمع منها النمط الأصلى المنوع أو الجنس .

العدد النمطي

type number = modal number

عدد الكروموسومات « الصبغيات »

الأكثر حدوثا في أنة مجموعة تصنيفية.

القناة العوراء العداة العوراء ثنية. ظهرية وسطية تمتد طوليا في

ننيه طهريه وسطيه ممتد طوليا في . . داخل الأمعاء في بعض اللافقاريات .

typicaI غطى

وصف للعينة التصنيفية التي تتشابه إلى درجة كبيرة مع النمط الأصلي .

تكثر الأُنماط أو التطور الانفجارى. علم الأُنماط و التطور الانفجارى.

العلم المختص بدراسة تكوين الأَنماط.

typolysis اضمحلال الأنماط

الحالة الى تسبق اندثار النمط :

الاسم الذي يجدد العينة النمطية أو النوع النمطي .

تيرامين تيرامين

مادة دهنية تسبب زيادة ضغط الدم فى الشرايين ، وتنتج من فعل البكتريا على التيروسين. كما تفرزها الرأسقدميات وبعض النباتات .

تيىروسىين tyrosine

حمض أميني ينتجه النبات ، ويفيد

منه الحيوان فى تكوين الميلانين والأدرينالين والتيروكسين .

غدد «طایسون» Tyson's glands

غدد دهنية حول الكمرة (حشفة القضيب) نسبة إلى عالم التشويح البريطاني (طايسون).

U

ستنقعي uliginous

وصف لما ينمو في التربة النزازة .

ulna الزَنْد

عظم طويل في الذراع يمتد موازيا للكعبرة .

زَنْدى ulnar

وصف لما يتعلق بالزند، مثل الأَوعية الدموية والأَربطة وغيرها .

نعرُّق زندى ياسم العروق في جناح تشابك أو تشعع العروق في جناح الحشرة .

ulnare الزُّندية

واحدة من ُعظیات الرسغ تلی عظم الزند .

زُنْدَى رُسغنى ulnocaipal

وصف لما يتعلق بالزند والرسغ معا .

ulnoradial کُعبری کُعبری

وصف لما يتعلق بالزند والكعبرة معا .

نَدبانی uloid

وصمف لما يشبه الندبة .

ulotrichous جُعدُ الشعر

وصف اا له شعر خشن ملتو .

ultimate cell خلية انتهائية

الخلية التي ينتهي بها نسميج ما .

umbel عَلَّلَة عَمْقًا عَلَّالُة

۱ - (في النبات) : نورة أزهارها معنقة ، وأعناقها متساوية الطولوتخرج من مركؤ واحد وهي شبيهة بالخيمة في شكلها .

٢ (في الحيوان) : البوليبات التي تنتظم في شكل خيمة .

umbella أمظلة

اسم يطلق على الأجسام الشبيهة بالمظلة مثل قنديل البحر .

ا نحَيمْ م مِظَلَم لَي مطلة أو وصف لما هو منتظم على شكل مظلة أو خميمة .

ذو خيمات دو خيمات المحمل الذي يحمل بحمل المحمل بحيمات .

خیمی الشکل - مظلی الشکل umbelliform وصف لما هو علی شکل خیمة أو مظلة .

حامل خیات ۔ حامل مظلات umbelligerous

وصف لما يحمل أزهارا أو بوليبات في تجمعات على هيئة المظلة أو الخيمة .

خُيَيْمة (أمبلولة) umbellula=umbellule مجموعة من الأزهار الصغيرة أو البوليبات في طرف ساق طويلة .

umbellulate=umbellate خَيْمي - رَمَظَلِي (umbellulate=umbellate)

نحُيَيْمة (أَمبلولة) umbeilule = umbellula (أمبلولة)

وصف لما يتعلق بالحبل السرى من شرايين وأوردة وأنسجة وغيرها . ز

الحبل السُرِّيِّ umbilical cord السُرِّيِّ الحبل الذي يصل الجنين بالمشيعة .

ذو سرة دو سرة وصف لما له نقرة سركزية تشبه السرة.

umbilicus · سمرة

نقرة مركزية في البطن تنشأ عن قطع الحبل السرى .

حَدَية umbo

نتوء في الظهر ، أو في مفصل ذوات المصراعين ، أو في الصدر الأمامي في بعض الحشرات .

وصف لما يتعلق بالحدبة •

umbonate umbonate

وصف لما له حدبة .

حدبات (جمع حَدَبة) umbones (pl. of umbo)

(انظر: حدبة umbo)

نو مظلة بطلة بطلة بطلق الشكل.

umbraculiform مظلى الشكل

وصف لما هو على شكل المظلة .

اليف الظّل umbraticolous=skiophilous وصف المكاثن الذي يألف الظل ويذمو

umbrella=umbella حَيْمة (umbella)

نو خطاف uncate

وصف لما له تركيب على هيئة الخطاف.

ذو خطاطيف وصف لما له خطاطيف أو نتوءات خطافية الشكل .

خطافی الشکل وصف لما له شکل الخطاف .

uncinate=unciform خطافی الشکل (unciform).

uncinus خُطَيْطِيف

تركيب صغير خطاف الشكل مثل الأسنان الحافية في البطنقدميات ومثل الخطاطيف الصغيرة في كثير من الديدان وبعض النَّقْعيات (Infusoria).

غير المشروط وصف لرد الفعل الذي يحدث بالغريزة،،

uncus

خطاف

زائدة ذات شعبتين معقوفتين على الشدفة البطنية الناسعة في ذكور الحشرات الحرشفية الأجنحة ونحوها .

undate=undulating undate=

١ - (في النبات): وصف للجدران
 الموجية الشكل في الخلايا.

۲ - (فی الحیوان) : وصف لترکیب
 تموجی الحرکة ، مثل الغشاء المتموج
 فی بعض السوطیات .

الجناح السفلى under-wing الجناح الخلفي في الحشرات في حالة السكون .

undose = undate متموج (انظر : undate)

الغشاء المتموج undulating membrane غشاء جبئى (بروتوبلازى) موجى الحركة يصل بين الجسم وجزء من السوط في بعض السوطيات مثل التريبانوسوما.

unequally pinnate ريشيَّة غير متساوية وصف للورقة الريشية المركبة ذات

الوريقات غير المتساوية على جانبي المحور .

ungual (۱) مخلبي

منسوب للمخاب

(ب) ذو مخلب

وصف لما له مخلب أو ظفر .

انجيكورن (درتروثيكا)

unguicorn = dertrotheca

الغطاء القرنى للفيك العلوي للطيور.

unguiculate=clawed صغير المخلب

(فى النبات) : وصف لما له مخلب صغير أو تركيب على شكل المخاب مثل أزهار الفصيلة الخنجرية .

ظُفْرْ ۔ مِخْلب mguis

اسم لبعض التراكيب التي تشبه الظفر مثل الخطاف الكيتيني على أرجل الحشرات والشدفة الطرفية في كلابات العناكب وغيرها .

سافر ungula

الغطاء القرنى الصاب الشخين الذي يغطى أصابع الحافريات كالخيلوغيرها .

ungulate ذو الحافر

وصف لما له حافي ، أو ما ينتمي إلى رتبة الحافريات .

سافری unguligrade

وصف لما بمشي على حوافر .

أحادى الزِّق واحد من الفطريات.

أحادى المحور المستنف المحور واحد .

أحادى الخيشوم unibranchiate وصف لما له خيشوم واحد .

أحادى العُلْبة بالعُلْبة واحدة .

أحادى الخلية أحادى الخلية وصف للكائن الحي الذي يتكون من خلية واحدة .

أحادى الهُدْب uniciliate .

أحادى القرن unicorn

وصف لما له شوكة واحدة شبيهة بالقرن مثل بعض الأصداف.

unicostate أحادى المجرثق

وصف لما له عرق واحد ، كما فى بعض الأوراق النباتية .

أحادى الفلقة

unicotyledonous = monocotyledonous

وصف للجنين ذى الفاقمة الواحدة فى
النبات ، وقد يوصف به النبات نفسه.

أحادى الشَّرَّافة المُّدرَّافة وصف لما له بروز مذبب واحد كما

وصف لما له برور مدبب واحمد الدرق في بعض الأسنان .

أحادى الإصبع

unidactyl = monodactylous

وصف لما له إصبع واحدة في اليد أو القدم .

uniembryonate أحادى الجنين

وصف لما يحمل جنينا واحدا .

أحادى الوجه unifacial

وصف لما له وجه واحد .

أحادى الجين - أحادى العامل الوراثي unifactorial = monogenic

وصف لما يتحكم فيه عامل وراثى (جين) واحد .

أحادي السَّوْط. uniflagellate

وصف لما له سوط واحد ، مثل التريبانوسوما من الأوليات .

أحادى الزهرة وصف للنبات الذى لايحمل إلا زهرة واحدة .

unifoliate أحادى الورقة

وصف للنبات ذى الورقة الواحدة ، مثل نبات «فكتوريا ريجيا » .

unifoliolate أحادى الوريْقة

وصف للنبات الذى تتمثل فيه كل ورقة مركبة واحدة بوريقة كما فى بعض أنواع الموالح ، أو تمثل طورا فى تكوين الورقة المركبة كما فى نبات الشويك .

أحادى الثّقْب واحدة .

تولُّد ذاتي (لاجنسي)

unigenesis = monogenesis

نسل ينتج عن كائن فرد دون تزاوج.

unihumoral الخِلْط أحادي الخِلْط

وصف للخلايا التي تنشط بنوع واحد من الهرمونات العصبية ، مثل أنواع خاصة من الخلايا الحاملة للون

ريشية أحادية (ورقة النبات) unijugate

وصف للورقة المركبة الريشية ذات الزوج الواحد من الوريقات .

أحادى الشفة واحدة ، مثل بعض لل له شفة واحدة ، مثل بعض الحشرات .

أحادى الفجوة وصف للعقد النباتية ذات الفجوة الواحدة .

أحادى الطبقة وصف للأنسجة أو الأعضاء المركبة من طبقة واحدة فقط .

أحادى الجانب _ على جانب واحد unilateral

وصف للتركيبات التي تنتظم على جانب واحد من عضو ما ، مثل الجذور الغرضية التي تخرج كلها من الجانب السنفلي من الريزومة الأفقية .

unilocular أحادى المسكن

وصف لما له حجرة واحدة مثل المبيض في نباتات الفصيلة المركبة ، وكذلك في بعض المثقبات (من الأوليات).

unimucronate , السَّمْاة أحادي السَّمْاة

وصف للأوراق النباتية التي ينتهي طرفها بسن مذببة واحدة .

uninucleate أحادى النواة

وصف للخلية ذات النواة الواحدة .

أحادى البذيرة بديرة وصف للمبيض المحتوى على بذيرة واحدة .

(۱) أحادى المحور وصف للنورة المحدودة التي يكون لها محور واحد في كل تفرع.

(ب) مُوحِد

وصف للأنثى التي تلد فردا واحدا في كل مرة .

unipennate أحادية الريشة

(1) فى النبات : وصف للورقة المركبة التى بها وريقة واحدة مثل ورقة البرتقال .

(ب) فى الحيوان : وصف للعضلة التى يمند وترها المنغرز على جانب واحد .

أحادية البتلة

unipetalous = monopetalous
وصنف للزهرة ذات البتلة الواحدة .

أحادى القطب واحد ، مثل بعض لل له قطب واحد ، مثل بعض الخلايا العصبية .

أحادى الفرع واحد كما فى وصف لما له فرع واحد كما فى أطراف بعض القشريات التي لها القدم الإنسية دون الوحشية .

أحادية السبلة

unisepalous = monosepalous
. وصف للزهرة ذات السبلة الواحدة

أحادى الحاجز واحد يقسمه وصف لتركيب له حاجز واحد يقسمه

قسمين .

uniserial الصف أحادى الصف

وصف لما ينتظم فى صف واحد ، مثل بعض الأبواغ .

أحادى الحافة المنشارية واحدة ، وصف لما له حافة مسننة واحدة ، كما في بعض قرون الاستشعار المنشارية الفي الحشرات .

unisetose أحادى الهُلْبة

وصف لما له هلبة واحدة .

أحادى الجنس وصف لما كان ذكرا بحتا أو أنثى بحتة .

أزهار أحادية الجنس
unisexual flowers = diclinous flowers
أزهار ذات جنس واحد ، مذكرة
أو مؤنثة .

أحادى الحلزون واحد .

inistrate = unistratose أحادى الطبقة واحدة من الحفريات.

أحادى التكافؤ univaient وصف للصبّغى (الكروموسوم) المفرد .

أحادى المصراع univalve = univalve وصف للصدفة التي تتركب من قطعة واحدة مثل أصداف البطنقدميات .

المانح العام المانح العام الشخص الذي دمه من فصيلة و (O) حيث مكن نقل الدم منه إلى أي شخص آخر .

المتلق العام المتلق العام (AB) من فصيلة أب (AB) مكن أن ينقل الدم إليه من أى شخص آخر .

حولى الإِباضة واحدة من وصف لما ينتج مجموعة واحدة من البيض في الموسم ، مثل دود القز .

لا مزدوج - غير مزدوج وسيف للتركيبات الموجودة على الخط المتوسط للجسم ، مثل الزعانف المفردة في الأسماك .

المُريَطُاء rachus

١ - حبل ليني من قمة المثانة إلى السرة.
 ٢ - الرباط السرى الأوسط .

urate يورات

ملح حمض البوليك .

سِرواريّ urceolate

وصف للتركيب الذى له شكل الجرة مثل الكأس والتويج في بعض الأزهار .

urceolus = urn

كل تركيب على شكل الجرة أو السطل .

بولینا (یوریا) برکب عضوی بلوری یخرج فی

uredia يوريدية يوريدية

uredial = uredinial ده د دلای

وصف لما ينسب إلى البوغ اليوريدي.

بوغ يوريدي

(uredium : انظر)

البول.

urediniospore = urediospore=uredospore

البوغ الذي يتكون في الطور الصيفي في مرض صدأ القمح .

بشرة يوريدية uredinium = uredium

مجموعة من الحوافظ البوغية في الطور الصيفي لفط, الصدأ .

urediospore بُوْغ يوريدى

(urediniospore انظر)

uredium (pl. uredia) بشرة يوريدية (انظر uredinium)

vredo vredo

الطبقة الخصيبة في البثرة اليوريدية في الطور الصيني لفطر الصدأ .

uredobud = uredospore بوغ يوريدى (urediniospore)

بوغ يوريدى (جونيدة يوريدية) uredogonidium

(urediniospore انظر)

بثرة يوريدية uredosorus=uredinium (انظر uredinium)

uredospore : بَوْغ يوريدى (urediniospore)

مُخْرِج البوليذا بالبوليذا بالبوليدا

وصف لما يخرج النتروجين (الأزوت) على هيئة البولينا .

ureter ____

أنبوب يمر فيه البول من الكلية إلى المثانة أو المذرق .

urethra المَبَال

قناة يمر فيها البول من المثانة إلى المخارج .

حمض البوليك الأساسي الحمض النتروجيني (الأزوني) الأساسي في البول .

يوريكاز uricase = uric acid oxidase إنزيم يؤكسد حمض البوليك .

حال البوليك مايقوم بحل حمض البوليك للتخلص منه .

مُخْرِج البوليك uricotelic مُخْرِج البوليك وصف لما يخرج النتروجين (الأزوت) على هيئة حسفس البوليك كما فىالطيور .

urinary بولی .

وصف لما يتعلق بالبول من أعضاء أو قنوات أو غيرها .

المثانة البولية م الحويصلة البولية urinary bladder = vesica urinaria (vesica urinaria)

عملية خروج البول من المثانة .

urine البول

سائلَ إخراجي تخرجه الكلية .

مُخْرِج البول uriniparous

وصف للقنيات الموجودة فى قشرة الكلية والتى تقوم بإخراج البول

urinogenital بولی تناسلی

وصف لما يتعلق بالجهازين البولى والتناسلي معا .

عَيْد بَوْلَى تناسلى urinogenital ridge بروز طولى مزدوج ممتد يظهر ف الجنين ، وينشأ عنه الجهازان البولى والتناسلي .

جيب بولى تناسلى urinogenital sinus كيس يتصل بالجهازين البولى والتناسلي في بعض الحيوانات .

urite يوريثة

شدفة فى مؤخر البطن فى المفصليات ، أو ذؤابة شرجية فى الديدان الحلقية متعددة الأشواك .

(انظر = urceolus)

يوروبيلين urobilin

أحد الأصباغ البنية في الصفراء وتخرج في البول أو البراز .

قطب الرحى المعدية urocardiac ossicle قطب الرحى المعدية قصير غليظ في الطاحونة المعدية لبعض القشريات .

urochord الديلي urochord

الحبل الظهرى حال وجوده في المنطقة الذيلية .

صباغ البول (يوروكروم) urochrome صباغ البول الأصفر معزى إليه اللون الأصفر للبول .

urocoel تجویف بولی

عضو إخراجي في الرخويات.

urocyst الحوصلة البولية

المثانة البولية .

(vesica urinaria : انظر)

مجری بولی بولی urodaeum

الجزء الأوسط من المذرق فى الطيور والذى يفتح فيه الحالبان والمجريان التناسليان .

البرمائيات الذيلية - (القوازِب الذيلية) Urodela

رتبة من البرمائيات تتميز باستمرار وجود الذيل في الحيوان اليافع ، مثل السمندر .

مستديم الذنب وصف للحيوان الذي يحتفظ بذيله في جميع أطوار حياته .

سامعدی موشخری urogastric

وصف لما يتعلق بالجزء الخلفي من المعدة في بعض القشريات .

بولی تشاسلی urogenital

(urinogenital : انظر)

urohyal لامى ذيلي

عظم متوسط يصل نصفى القوس اللامية بعضهما ببعض ويقع أسفل العظم اللامى السفلي .

شُدْفَة ذيلية uromere

الشدفة البطنية النهائية في المفصليات.

ذيلي الشكل uromorphic = uromorphous

وصف لما هو على شكل الذيل .

خيط ذيلي تركيب على هيئة الذيل في بعض الأوليات الهدبية .

الغشاء الديلي الفخدى uropatagium غشاء يمتد بين الفخدين والذنب في الخفاشيات .

قدم ذیلیة uropod

إحدى الزائدتين المتصلتين بالشدفة البطنية الأخيرة في القشريات .

dis بَوْلی uropore

فتحة القناة الإخراجية البولية في القراد .

أُرجوان البول (يوروبورفيرين) uroporphyrin

صبغ أحمر في البول ضارب إلى السمرة خال من الحديد ، ينتج من أيض الهيموجلوبين .

رِمِكِّیّ uropygial

وصف لما يتعلق بالزمكي .

عْدة زِمِكِّيَّة uropygial gland

غدة فوق ذنب الطائر تفرز مادة دهنية يمشط بها ريشه فينزلق عنه الماء بسهولة.

سرمِیُّت wropygium = wropyge

عظم ف نهاية الجذع يتركب من الفقرات الذيلية وعليه يرتكز ريش الذيل.

يَوَّابِي دْيِيلِي uropyloric

وصف للجزء البوابي من العدة في القشريات .

ستقیمی بولی urorectal

وصف لحاجز فى الجنين يقسم الأمعاء جزأين أحدهما شرجى والآخر بولى تناسل .

urorubin

يوروزانشين

صبغ أصفر في البول العادي .

uroxanthin

الفصيلة الدُّبيَّة م فصيلة الدِّببَّة Ursidae فصيلة الدُّببَّة فصيلة من رتبة اللواحم ضعخمة الأُجسام كشيفة الفراء .

urticant amm

وصف للخلية التي تقوم بعملية اللسع في المجوفمعويات.

urticarial = urticant = nettling (urticant : انظر)

خلية لاسعة

urticator = nematocyst = stinging cell (nematocyst or stinging cell : انظر)

uterine (can)

وصف لما يتعلق بالرحم .

ناقوس رحمى ناقوس تركيب عضلى على هيئة الناقوس في أُنثى بعض الديدان الخيطية يصل الرحم بالسيلوم .

بایس المالمالمال

عَجُزي ذَيْلِ urosacral

صبغ أحمر في البول .

وصف لما يتعلق بالمنطقتين العجزية والذيلية في الفقاريات .

urosome الذيلي

منطقة الذيل في الأسماك كما يطلق على المنطقة البطنية في المفصليات .

urostege = urostegite شُدُفة ذيلية الناه المعالية في الشعابين .

urosternite دیلیة دیلیة

الصفيحة السفلية في الشُدَف البطنية للفي المفصليات .

فرو ذنب دافع وصف للحيوان الذي يتحرك إلى الأمام بقوة ذيله كالتمساح .

قلم ذنبي عظم غير مشدف في الجزء الخلني من العمود الفقاري في البرمائيات اللاذيلية .

بجریبات رحمیة uterine crypts

تجاويف فى الغشاء المخاطى المبطن للرحم لاحتواء الخمائل المشيمية (الكوريونية).

بطنی رحمی uteroabdominal . وصف لما يتعلق بالرحم والبطن معاً .

uterovaginal مُهْبِلِي رحمي

وصف لما يتعلق بالرحم والمهبل معا .

مثانی رحمی uterovesical وصف لما یتعلق بالرحم والمثانة معاً .

uterus

۱ - الجزء من الجهاز التناسلي في أنشى الثدييات الذي ينمو بداخله الجنين ويتغذى قبل الولادة .

٢ - وفى غير الثدييات : جزء منتفخ
 من قناة البيض تتكون بداخله الأجنة
 أو البيض .

الرحم الذكرى uterus masculinus كيس أثري يتخلف عن قناة «مولر »

ويتصل بالسطح الظهرى للقناة البولية التناسلية في ذكور الثدييات .

عُييبة - مثانة هوائية utricle

۱ - فى الحيوان : الجزء الغشائى من تيه الأذن الذى تنفتح فيه القنيات الهلالية .

٢ - فى النبات : كيس غشائى صغير
 به هواء يساعد على حمل النبات فى الماء
 فى بعض النباتات الماثية .

مثانی ۔۔ عَییْبی utricular

وصف لما يتعلق بالعييبة أو المثانة الهوائية .

مثانی الشکل utriculiform

وصف لما يشبه المثانة في شكله .

utriculus = utricle

(انظر: utricle)

مثانی الشکل utriform = utriculiform

(utriculiform : انظر)

uva عِنْبة

ثمرة لبية عصيرية تتكون من كربلة . واحدة مثل حبة العنب .

العنسة

اللهاة

uvula

نتوء مخروطي مُتَكَلِّ في نهاية الحنك .

uvea

الغثهاء الظهاري الخضابي المغطى لسطح القُزَحية الخلفي في العين.

طُعم ۔ لَقاح vaccine

مصل يحتوى على فيروس أو بكتريا مرضية ميتة أو موهنة ، مثل طعم الجدرى بداخله هضم الغذاء . والتيفود .

> vacuolar فجوي

وصف لما يتعلق بالفجوة ، مثل السائل الفجوي .

ذو فجوة vacuolated

وصف لما يه فجوة أو فجوات.

vacuole فجوة

تجويف في بروتوبلازم الخلية يحتوى على هواء أو عصارة أو غذاء مهضوم

vacuole, contractile

تجويف في بروتوبلازم الخلية تتجمع فيه المواد الإخراجية لطردها إلى الخارج.

vacuole, digestive

تجويف في بروتوبلازم الخلية يتم

vacuolisation = vacuolation

تكون الفجوات في الخلية .

الجهاز الفجوى vacuome

مجموع الفجوات في الخلية الواحدة.

حائري vagal

وصف لما يتعلق بالعصب الحاثر .

جو ال vagile

وصيف لما هو حُرّ الحركة .

مَهبل vagina

قناة تبصل بين الرحم والفتحة التناسلية الخارجية في أنثي الثدييات.

vaginal

وصف لما يتعلق بالمهبل كالأوردة والشرايين والأعصاب وغيرها .

vaginate = vaginiferous

وصف لما يحيط به غمد .

متخلل الأوعية وصف لما له شبكة من الأوعية تبدو غير منتظمة .

vaginiferous

وصف لما هو محاط بغلاف أو غمد .

vaginula غُمَيَدُ

غلاف صغير يحيط بالجزء القاعدى لحامل الأبواغ في الحزازيات .

العصب الحائر vagus

العصب الدماغي العاشر في الفقاريات .

مِثْراسي

وصف للحلمة حاملة البراعم الذوقية عند مؤخر اللسان .

دو صامات ، صامی valvate

وصف لما له صامات :

التفاف زهري مصراعي valvate aestivation

وصف لترتيب الأوراق الزهرية في البرعم حيث تتلاق حافاتها دون أن تتراكب .

(أً) صمام (في التشريح) valve

تركيب ينظم مرور السوائل ونحوها في اتجاه واحد . مثل صامات القلب أو الأوعية اللمفاوية .

(ب) مصراع (في الأصداف)

أحد شِيقُ الصدفة في صفيحيات الخياشيم مثل أم الخلول وغيرها .

valvolet رج

الصمام الصغير .

رِنْیات مِعَویة valvulae conniventes

طيات هلالية أو حازونية مشعبة من الغشاء المخاطى للأمعاء الدقيقة وبخاصة في الإثنى عشري والصائم ، وظيفتها زيادة سطح الإفراز أو الامتصاص .

valvular · ميامي

وصف لما يتعلق بالمهام . ..

ر ر ت valvule = valvelet

(انظر: valvelet)

vane = vexillum البَنْد

الجزء المسطح من ريشة الطائر .

مغاير variant

الفرد أو النوع الذى يختلف فى صفاته عن النمط النموذجي لمجموعته .

variation مُغَايِرة النحواف عن النحط النحوذجي في

صفات معمنة .

varices (sing. varix) (م. دالية) دوالى (م. دالية) حيود منتفخة على حلقات الأصداف أحادية المصراع توضيح الوضع السابق للشفة الخارجية .

صِنْف وحدة تصنيفية أصغر من النوع وآكبر من السلالة

vas (pl. vasa) (أوعية) (vas (pl. vasa) (انظر : vessel

vas afferent الوعاء الوارد

قناة أو مجرى ينتقل فيه السائل إلى عضو أو تركيب ما .

الوعاء الناقل (الأَسْهَر) vas deferens

الوعاء الذي ينقل السائل المنوى من الخصية إلى القضيب .

vas efferent الوعاء الصادر

قناة أو مجرى ينتقل فيه السائل من عضو أو تركيب مّا إلى خارج هذا العضو أو التركيب .

أوعية الأوعية vasa vasorum

أوعية دموية صغيرة تغذي جدران الأوعية الدموية (الشراييين والأوردة) ويخرج من الفرع أو من فرع مجاور.

وعأبي vasal

وصف لما ينتمي إلى الوعاء .

vascular ذو أوعية

وصف لما به أوعية .

حزمة وعاثية vascular bundle

مجموعة الخشب واللحاء التي توصل الغذاء والماء إلى مختلف أجزاء النبات .

الأسطوانة الوعائية في النبات التي الأسطوانة الداخلية في النبات التي يحيط بها القلف .

نسيج وعألى vascular tissue النسيج المحتوى على أوعية .

مكوِّن الأوعية vasifactive=vasoformative مكوِّن الأوعية دموية وصف لما يتعلق بتكوين أوعية دموية جديدة أو لما يحث على ذلك التكوين .

أنبوبى الشكل - وعالى الشكل vasiform وصف لما له شكل الأنبوب كالأوعية الدموية .

مضيِّق الأوعية مضيِّق الأوعية الدموية.

عاج وعانى عاج وعانى ضرب من الدنتين (عاج السن) تتخلله الأوعية الدموية .

vasodilator مُوسِّع الأوعية الدموية ما يسبب اتساعا للأوعية الدموية . مكوِّن الأوعية الأوعية (vasoformative=vasifactive)

عقدة وعائية vasoganglion

ضفيرة مدمجة من الأوعية تمثل الخيشوم الله . الله عنه المختزل في بعض الأسماك .

مُضَيِّق الأوعية

vasohypertonic = vasoconstrictor

(انظر: vasoconstrictor)

مُوسِّمُ الأُوعية vasohypotonic = vasodilator (vasodilator :)

عامل مثل الدواء يخفض أو يكبت المحرِّك الوعابي وبخاصة العصب مضيق الأوعية .

حركة الأوعية vasomotion حركة تودى إلى التغيير في اتساع الأوعية الدموية .

محرِّكُ الأوعية vasomotor وصف للأعصاب التي تمد عضل جدران الأوعية الدموية وتعمل على تنظيم اتساع هذه الأوعية .

vasopressin

فحازوبرسسين

أحد هرمونات الفص الخلفي للغدة النخامية الذى يتسبب عنه ضيق فى الشرايين مما يؤدى إلى ارتفاع ضغط الدم.

الوسيعة الوسيعة

إحدى عضلات الفيخذ.

حَبَابة " قاتر " = حبابة العَفَج Vater's ampulla = ampulla of duodenum اتساع عند اتصال قناتى البنكرياس والصفراء عند انتهامها فى العَفَج (الاثنى عشرى) ؛ نسبة إلى عالم التشريح الألمانى (Vater)

کریات فاتر = کریات باسینی
Vater's corpuscles = Pacinian corpuscles
(انظر: : Pacinian corpuscles)

حامل العدوى حامل العدوى كل كاثن ينقل الطفيلي إلى العائل أو ينقل الكائنات المرضة إلى كاثن آخر.

القطب الخضري

vegetal pole = vegetative pole

الجانب السفل من البيضة كثيرة المح وخلاياه أبطأ انقساما من الجانب العلوى المعروف بالقطب الحيواني .

vegetation الخضرى

كساء من نبات أو مجموعة نباتات تكسو جزءاً من سطح الأرض .

عضرى vegetative

(۱) وصف لرحلة من مراحل النمو في النبات .

(ب) وصف المتكاثر بالبراعم أو بأية طريقة لاجنسية أخرى فى النبات والحيوان .

مخروط خضری vegetative cone

القمة الطرفية النامية للمجموع الخضرى للنبات .

نواة خضرية

vegetative nucleus = macronucleus = meganucleus

النواة المختصة بالوظائف الخلوية عدا التكثر وتسمى أيضا النواة الكبيرة

القطب الخضرى

vegetative pole = vegetal pole (vegetal pole : انظر)

veil = volum

(انظر: velum)

عروق عروق

۱- جدائل من النسيج الوعائى تتخلل الورقة في النبات .

٧ - عروق في جناح الحشرة .

٣- أوردة الأوعية الدموية التي تحمل الدم من الجسم إلى القلب في الحيوان .

غشاء جِذْرى velamen = velamentum غشاء بغطى الجذور الهوائية في بعض النباتات مثل الأركيدات (السحاب) وظيفته امتصاص الرطوبة الجوية .

غشائی جذری vefaminous . وصف لما یتعلق بالغشاء الجذری

غشاء ثمرى فطرى وطرى بعنس الأجسام الثمرية في الفطريات .

فالاريوم velarium

البرقع فى بعض قناديل البحر ويختلف عن برقع السُهيم فى احتوائه على قنوات إندودرمية .

يرقة الفليجار veliger

الطور الثانى فى الحياة اليرقية لبعض الرخويات .

وبرى vellus

وصف لما هو مغط_ى بشعر طويل ليِّن .

اسم عام يطلق على عديد من التركيبات مثل الغشاء الذى يشبه النقاب في يعض قناديل البحر ، أو الغشاء الموجود في نهاية التجويف الشّمدة في حيوان السّهيئم .

velutinous قطيني عملي علي عليه

وصف لما هو أملس مثل القطيفة أو الخمل .

vena - vein وريد

(انظر: vein) .

بطن vonter = abdomen

(انظر: abdomen)

ventrad تجاه البطن

وصف لما هو متجه نحو البطن .

ventral بطني

وصف لما يتعلق بالبطن أو يقع بالقرب منه .

بطنی شرحی ventrianal

وصف للصفيحة المُكَوَّنة من التحام الصُلَيْبتين البطنية والشرجية في طائفة القراد والحلم (Acarina).

ventricle بطين

إحدى حجرات القلب أو المخ .

ventricose

وصف لما به انتفاخ فى ااوسط مثل التويج والأبواغ وبعض المحار .

ventricular بُطَينِي

وصف لما يتعلق بالبُطَيْن .

مُعِدة - بُطَين (قانصة)

ventriculus = stomach

جزء منتفخ في الجهاز الهضمي وبخاصة قانصة الطيور أو معدة الحشرات . أوردة venue = veins

(انظر ، veins)

venation = nervation

نظام توزيع العروق أو الأعصاب .

venin فينين

المادة الفعالة في سموم الشعابين .

veniplex عقدة وريدية

شبكة متداخلة من الأوردة .

venomosalivary رسمی لُعابی

وصف للإفراز السام فى الغدد اللعابية لبعض الزواحف .

venomous , while

وصف لما له غدد سامة .

venose venose

وصف للأوراق النباتية المحتوية على عروق واضحة .

venous وريدى

وصف لما يتعلق بالأوردة .

مَخْرَج vent = anus مَخْرَج قو فتحة المجمع (المذرق)

فى الفقاريات الدنيا.

دُودانی vermicular = vermiculate

ماشابه الدودة شكلا أو حركة .

vermiculation. المحجة

الحركة الدودية ؛ ويطلق المصطلح على حركة الأمعاء الشبيهة بحركة الدودة وكذلك على الخطوط الدقيقة المتموجة التي تشبه شكل الدودة .

vermicule قُوَيْدة

ويطلق هذا المصطلح على أَى تركيب دودى الشكل .

(ب) الدودية : طور متحرك في دورة حياة الحيوانات البوغية .

دودی الشکل vormiform

· (vormian) •

vermis دودة

(١) أحد جزأى الفص المتوسط. ف المخيخ .

(٢) الجزء المتوسط المحَّلق فىالمخيخ.

(٣) الجزء المتوسط في مخيخ الطيوروالزواحف .

ventro dorsal

وصف لما يتعلق بكل من الظهر والبطن، أو لما يتجه من البطن إلى الظهر.

بطنی جانبی ventrolateral

وصف لما يتعلق بكل من البطنوالجنب، أو لما يمتد من البطن إلى الجنب.

venule وُرَيْد venule

أالوريد الصغير .

(ب) عُرَيْق

ظهري بطني

العرق الصغير في جناح الحشرة أو ورقة النبات .

vonulose صغير الأوردة

وصف لما يحتوى على كثير من الأوردة الصغيرة .

vermes = worms

اسم عام يضم حميع الديدان الحرة والطفيلية المفلطح منها والشريطي والحلق ونحو ذلك .

vermian دُودِيّ ا

وصف لما له شكل الدودة أو ينتمى إليها .

الاصطلاح الدارج أو المحلى vernacular الاسطلاح المحلى المدارج لأى نبات أو حيوان في موطنه ، وذلك غير الاصطلاح العلمي أو اللاتيني .

قرنالين vernalin

مادة أو هرمون يعتقد أنه يعجل الإزهار .

vernalization إرباع

تعجيل الإِزهار أَو الإِثمار في النبات بمعالجة البذور .

vernalized مربع

وصن للنبات الذى عجل إزهاره أو إثماره .

إيراق مبكر prefoliation البراعم ،

أو تفتح الأوراق في أول الربيع .

بَرُنْيِقِي vernicose

وصف لما دو لامع كالبرنيق «الورنيش».

vernix caseosa دِمَام دهنی

غطاء ايكسو الجنين ويتزكب من خلايا جلدية مشبعة بإفراز الغدد الدهنية .

verruea بروقة verruea

نتوء جامد أو لين يبرز فوق سطح الجلد على شكل زائدة قصيرة .

ثۇلولى الشكل vorruciform

وصف لما هو على شكل الثؤلول .

verrucose مُثَالِل verrucose

وصف لما هو مغطى بالشآليل أو ما يشبهها .

verrueulose دقيق التثألل

وصف لما هو مغطى بشآليل دقيقة أو مايشبهها .

متك متأرجح _ مثبر متأرجح versatile anther = oscillating anther وصف للمتك حر الحركة أو الارتجاح، كما في النجيليات .

versicoloured متلوِّن

وصف لما له القدرة على تغيير لونه مثل الحرباء .

غدد قرسون - غدد الانسلاخ
Verson's glands = ecdysial glands
غدد تفرز سائلا ينساب بين الجليدين
القديم والجديد يساعد على عملية
الانسلاخ في القشريات والحشرات ينسبة
إلى عالم التشريح " قرسون "

فقرة ـ فقارة فقرة العظمية أو العظمية

المكونة للعمود الفقاري .

الفقرة الناتشة vertebra prominens الفقرة العنقية السابعة في الثدييات.

فقرى _ فقارى _ فقارى . وصف لما يتعلق بالعمود الفقارى .

العسود الفقارى (الصَّلْب) vertebral column المحور المركزى في هيكل الحيوانات الفقارية ويتركب من عدد من الفقرات.

القناة الشريانية الفقارية

vertebrarterial canal

ممر فى الفقرات العنقية يمر فيه الشريان العنهى .

الفقاريات تتميز بوجود شعبة من الحبليات تتميز بوجود الجمجمة والعمود الفقارى .

فقاری (حیوان) کل حیوان له عمود فقاری .

تشدُّف فقاری بانقسام إلى قطع أو أجزاء تشبه الفقرات .

فقاری حَوْضی خواضی

وصف لما ينتمى إلى العمود الفقارى والحوض معا ، مثل بعض الأربطة .

vertex

قمة الرأس أو أعلى جزء فى الجمجمة ، وتطلق أيضا على المنطقة الواقعة بين العينين المركبتين فى الحشرات .

رأسي س عمودي vertical

وصف لما هو قائم .

vertical margin حُدُ هاميّ

الخط الفاصل بين الجبهة ومؤخر الرأس في الحشرات ثنائية الأجنحة .

سِوَارِیّ (فی النبات) verticil انتظام الأزهار أو النورات أو تركیبات أخرى حول نقطة محوریة واحدة.

أَشْمِطاء سِوارية verticillaster

النورات التي توجد في مجموعتين متقابلتين كل في إبط قنابة ، وكل مجموعة تتكون من نورة أحادية التفرع المحدود ، كما في نبات النعناع ...

سوارية (في الحشرات) verticillate وصف لقرون الاستشعار المحاطة قطعها بدوائر من الشعيرات الجاسئة وتقع على مسافات متساوية .

عَصُويٌ مذبب وصف للتركيب الأسطواني الشكل ذي النهاية المذببة.

الشنخوب verumontanum

حيد طولى بمتد فى قاع مجرى البول عند اتصاله بالقناة المنوية .

مثانة مصطلح عام بمعنى مثانة أو حويصلة أو كيس .

كيس المرارة كيس المرارة كيس صغير يتجمع فيه إفراز الكيد

المعروف بالصفراء أو المرارة

حوصلة البروستاتا حوصلة البروستاتا كيس صغير يتجمع بداخله إفراز غدة البروستاتا .

المثانة البولية vesica urinaria = urinary bladder كيس يتجمع فيه البول .

مثانی حویصلی - کیسی vesical آآ وصف لما کان علی شکل المثانة أو الکیس .

vesicle حويصاة

(۱) انتفاخ أو كيس كروي صغير في الأنسجة يحتوى عادة على سائل.

(٢) بروز أجوف على المحارة أو المرجان.

(٣) أحد التجاويف الثلاثة الأولية في
 مخ الجنين في الفقاريات .

vesicula = vesicle مويصلة (vesicle : (vesicle)

الحويصلة المنوية vesicula sominalis كيس تتجمع بداخله الحيوانات المنوية .

حويصلي حويصلي به على شكل الحويصلة .

غدة حويصلية غدة تحت البشرة في النبات تحتوى على الزيوت الأساسية .

حویصلة «جراف » vesicular ovarian follicle=Graaffian follicle • (انظر : Graaffian follicle)

vesiculase فسيكولاز

إنزيم في إفراز غدة البروستاتا يعمل على تجلط محتويات الحويصلات المنوية.

مسائى - ليلى وصف لما يزدهر أو ينشط في المساء، مثل الخفافيش والبوم ونحوها .

زُنبوری vespoid = vespiform زُنبوری .

vessel

أى أنبوبة تسيل فيها السوائل الجسدية ، مثل الدم أو اللمف . . . الخ .

vestibular دهلیزی

وصف لما يتعلق بالدهليز ، مثل الشرايين والغدد والأعصاب . . . الخ .

ذو دهليز ــ مُدَهُدُز به وصف لما له دهليز .

دهليز دهليز تجويف يؤدى إلى تجويف آخر ، مثل التجويف الذى يؤدى إلى تيه الأذن.

أَثْر م أَثَارى vestige

عضو صغير مضمحل أو غير مكتمل التكوين .

أثرى ـ أثارى وصف للعضو الصغير الضامر أو الذى لم يكتمل تكوينه .

وِثار vestiture

غطاء طبيعي للجسم ، مثل قشمور الأساك أو ريش الطيور أو شعر الثدييات.

وصف لما يتعلق بدراسة الحيوان وعلاجه .

vexilla (Nei

جمع عَلَم (vexillum)

(انظر: vexillum).

عَلَى vexillary

وصف لما يتعلق بالعَلَم .

مُعَلَّم ۔ ذو عَلَم ۔ فو عَلَم ۔ وصف لما يحمل العَلَم .

vexillum

viable قابل للحياة

وصف للكائن الحي القادر على الحياة والنمو.

حَافِيّة viatical

وصف للنباتات التي تنمو على جانبي الطريق .

نَّهُ خطَّار متحوِل

vibraculum = vibracularium

أحد الأعضاء المتحركة شوكية الشكل في البوليزوا يستعمل للدفاع .

vibratile عزّاز

الاستشعار في الحشرات .

جسيمات هَزّازة vibratile corpuseles

جسيمات دقيقة ممطولة توجد في السائل السيلومي لنجوم البحر .

فبريو Vibrio

جنس من البكتريا القصيرة الجاسئة لها سوط أو أكثر تهتز به .

شبیه الفبریو (فبریوانی) مقوس vibrioid وصف لما یشبه الفبریو (بکتریا) فی الشکل .

بجسيم مقوس vibrioid body

جسم أسطوانى دقيق فى الطبقة السطحية لبعض الطحالب والفطر .

شوارب _ خطارات

vibrissae (sing. vibrissa)

شعر طويل غليظ أعلى الفم فى بعض الحيوانات كالقطط ونحوها ، يستخدم للاستشعار .

vicinism تلقیح اغترابی

تلقیح طبیعی خلطی بین نوعین أو ضربین متجاورین من النبات. ...

villi (sing : villus)

١ ـ (في الحيوان) : زوائد إصبعية وعاثية تبطن الغشاء المخاطي للأمعاء الدقيقة وتزيد مساحة سطح الامتصاص.

خمالات

(٢ في النبات) : زوائد شميرية تغطى سطح النبات فتجعله قطيني الملمس.

villose

وصف للسطح المزغب القطيني في الملمس .

أمله د vimen

فرع طويل دقيق من النبات .

رباط وَتَرِی (ج : أربطة وترية) vinculum (pl. vincula)

رباط نحيل يشبه الوتر ومن أمثلته الأربطة الوترية الإضافية التي تربط سلاميات الأصابع بأوتارها أو الشريط الذي يربط بين الوترين الأساسيين فى قدم الطيور .

viral فيروسي

وصف لما يتعلق بالفيروس .

virescence اختضرار

تكوين المادة الملونة الخضراء في بتلات الزهرة بدلا من أصباغها الأصلية

مخضوضر virescent

صفة لما تحول لونه إلى الأخضر.

virgate عو دی

مضيبي مستقيم كالعُصِي أو القضيب. وفى النبات يطلق على الشجر غير المتفرع كالنخيل

virgula

عضو إفرازى ذو شعبتين في أنواع مختلفة من المذنَّبة «السركاريا» (الطور المُعْدى في الديدان المثقبة أو الترعاتودا).

virus فيروس

أحد البروتينات النووية القادرة على النفاذخلال المرشحات المانعة لمرور البكتريا؛ وينتج عن الفيروسات عدة أمراض في النبات والحيوان والإنسان .

viscera أحشاه

مجموعة الأعضاء الداخلية الموجودة فى تجاويف الجسم .

visceral

أحشائى

وصف لما يتعلق بالأحشاء

أقواس أحشائية viscoral arches

مجموعة من الأقواس المزدوجة متصلة . بالفيم والبلعوم .

شقوق أحشائية visceral clefts

مجموعة من الميازيب أو الفتحات تقع بين الأقواس الأحشائية في منطقة البلعوم في الأسماك .

جمجمة أحشائية بالتي تتألف من الفكين والأقواس الأحشائية الأخرى .

محرِّك الأحشاء visceromotor

وصف للأعصاب التي تسير فيها المؤثرات العصبية المجركة للأحشاء .

viscin فيسين

مادة لزجة تستخلص من عدة أنواع من النبات وخصوصا ثمار نبات الدِبق.

viscosity لزوجة

الآحتكاك الداخلي في الموائع الذي ينتج عن تماسك جزيئاتها .

حشا (ج: أحثماء) (viscus (pl. viscera) حشا كل عضو من مجموعة الأعضاء الداخلية الموجودة في داخل الكائنات الحية كالأمعاء والمعدة.

الأرجواني البصري = رودبسين visual purple = rhodopsin

صبغ أحمر أرجواني متغير في قضبان شبكية العين .

visual red الأحمر البصرى

صبغ أحمر فى شبكية العين فى نوع من أسماك المياه العذبة يعرف باسم تنكا تنكا تنكا . (Tinca tinca).

البنفسيجي البصرى ـ يودوبسين visual violet = iodopsin

مركب من البروتين وفيتامين (أ)
بنفسيجي اللون ، حساس للضوء يتكون

. في قضبان ومخاريط شبكية العين .

الأبيض البصرى = ليكوبسين visual white = leucopsin

مركب ينتج عن تعريض الأصفر البصرى للأشعة فوق البنفسجية

الأصفر البصرى = زانثوبسين visuall yellow = xanthopsin

صبغ أصفر ينتج عن تأثير الضوء فى الأُرجوان البصرى .

حيوى vital

وصف لما يرتبط بالحياة .

السعة الحيوية (للرئتين) vital capacity حجم الهواء المكن إخراجه من الرئتين في زفرة كاملة .

vital force القوة الحيوية

نوع القوة الناتجة عن الظواهر الحيوية فى الجسم دون القوي الكيميائية والفيزيقية والميكانيكية .

الوظائف الحيوية vital functions الوظائف الجسمية التي تعتمد عليها الحياة .

vitalism المذهب الحيوي

مذهب مؤداه أن الوظائف الحيوية في الجسم تعتمد على قوة خاصة مستمدة من الحياة ومتميزة عن القوى الفيزيقية والكيميائية .

vitalist "الحيوى"

معتنق المذهب الحيوي .

فيتامين vitamin

مادة عضوية تعتبر من العوامل الغذائية المساعدة يؤدى نقصها أو زيادتها إلى أمراض معينة

vitellarium أُم الدُّحّ

جزء متحول من المبيض في كثير من الديدان المفلطحة والعَجَليات (البكريات - الروتيفرات) ينتج خلايا مليئة بالمح تغذى المبيض الحقيقي .

مولِّدة المُحِّ vitelligenous = vitellogenous = vitellogene

أَذَا وصف لبعض الخلايا التي تكون المح في مبيض كثير من الحشرات :

vitellin = ovovitellin قيتلِّين بالانتان

البروتين الفسفوري في مح البيض :

vitelline vitelline

وصف لما يتعلق بالمح مثل الشريان أو القناة أو الوريد أو وصف للأَعضاء المكونة له مثل الغدة المحية . vitrification تزجُّج

تحول الخلايا أو الكائنات الحية بسأثير البرودة إلى أجسام صلبة شفافة مع قدرتها على استعادة أنشطتها الحيوية بزوال المؤثر كأن يذوب الجليد من حولها .

الجسم الزجاجي vitrina = vitreum (انظر : vitreum) .

قناة شريطية vitta

(أ) في النبات: قناة غدية شريطية الشكل، ، ضيقة الطرفين توجد في الغلاف الشمرى في معظم نباتات الفصيلة الخيمية .

(ب) حَيْد طولى داخلى فى خلايا بعض الدياتومات .

مَرْبَى أحيائي vivarium

مربى برّى أو مائى توضع فيد الأحياء البرية أو المائية بقصد الدراسة أوالمشاددة ويكون عادة كبير السعة .

الزَّبادية Viverridae

فصيلة من اللواحم تشتمل على السنانيز.

vitelloduct مُعَمِّمة vitelloduct

القناة التي ينتقل فيها المح من غدة المح إلى قناة المبيض .

مُلتقِمات اللَّح vitellophags

خلايا خاصة تنفصل داخليا من الجسترولة في القشريات والحشرات وظيفتها التقام المح وتمثيله دون أن أن تدخل في تكوين الجنين

vitellus

صهفار البيض، ويطلق المصطلح كذلك على البيضة بلا زلال أو أغشية .

vitrella := retinophore الزجاجية

خلية شفافة مخروطية الشكل وبلورية في عين اللافقاريات .

عاج السن الزجاجي . vitreodentine = vitrodentine . صنف من عاج السن شديد الصلابة .

الجسم الزجاجي vitreum=vitreous body (vitreous humour) المادة الهلامية الشفافة الموجودة في الغرفة الداخلية العين .

vivification الحياء

سلسلة التغيرات التي تحدث في أثناء تمثيل المواد الزلالية البروتوبلازمية بعد دخولها في الخلية وتكون لها القدرة على بيان الظواهر الحيوية للبروتوبلازم.

viviparity = vivipary ولاديَّة

التكاثر بالولادة وليس بوضع البيض أو البذور .

viviparous وَلُود

وصف للكائن الحي الذي ينسل أحياء بخلاف الكائنات الأخرى المساة واضعة البيض (بيوضة).

صوتی vocal وصف لما يتعلق بالصوت أو بأعضائه.

vocal cords أوتار صوتية

ثنايا الغشاء المخاطئ المبطن للحنجرة والتي يصدر الصوت عن اهتزازها ويطلق عليها أحياناً اسم الحبال الصوتية.

volar المراحيّ

نسبة لما يتعلق براحة اليد .

ب ـ أخمصي

نسبة لما يتعلق بباطن القدم .

قنوات دقيقة تختزن الصفائح العظمية وتتصل بقنوات هافرس وتمر منها الأوعية الدموية (وينسب هذا المصطلح إلى العالم الألماني فولكمان (١٨٧٧).

· voltine أنسالي

أ وصف لما يتعلق بعدد مرات الولادة في السنة كما في بعض الحشرات مثل ديدان القز .

voluble ملتف

ر وصف للنبات يلتف حازونيا على دعامة .

وصف لما يتم نتيجة الإرادة ، وتطلق عادة على العضلات المخططة التي تعمل بإرادة الكائن الحي .

حبوب القلوتين (جسيهات ميتاكروماتية)
volutin grains = metachromatic bodies
حبيبات من المواد الغذائية التي تمتصها
النواة في أثناء النمو تتكون في داخل
السيتوبلازم وتكون الكروماتين .

volution

الالتفاف أو البرم الحلزوني كما في القواقع.

volva

غشاء يغطى أعضاء التكاثر في بعض الفطر .

volvate volvate

وصف لما له قناع .

عظم الميكعة vomer

عظم فى منطقة الأنف أسفل العظم المصفوى .

vomerine تامیکعی

وصف لما يتعلق بعظم الميكعة مثل الأسنان الميكعية .

مِیکعی آننی vomeronasal

. وصف لما يتعلق بعظم الميكعة والأنف، مثل الغضروف الميكعي الأنفي .

الميكعى الحنكى الحنكى vomeropalatine عظم في بعض البرمائيات ينشأ من التحام العظم الميكعي مع العظم الحنكي.

von Baer's law « قانون « فون بير

القانون الخاص بنظرية الإعادة ، أى أن التكوين الجنيني يعيد الأطوار التي مرت بها أسلاف الكائن الحي . نسبة إلى العالم الألماني فون بير ١٨٦٦).

روًّار vortex

النظام اللولبي للألياف العضلية عند قمة القلب .

أ ــ الفَرْج

فتحة قناة البيض فى الحشرات واللافقاريات الأنحرى .

ب-شُفْرًا الفرج.

الجزء الخارجي لأعضاء التناسل في الأنثى في الفقاريات .

vulviform شُفْرِيِّ الشَّكَالِ الشَّكَالِ

وصف لما هو في شكل شفري الفرج . ﴿ الْمَا

شفری رحمی vulvouterine

وصف لما يتعلق بالفرج والرحم .

ر م شفری مهیل vulvovaginal

وصف لا يتعلق بالفرج والمهبل.

W

کریات (فاجنر) = کریات (میسنر)
Wagner's corpuscles = Meissner's corpuscles

ريات لمسية في نهايات بعض الأعصاب (نسبة إلى العالم الفسيولوجي الألماني (فاجدر Wagner).

بقعة «فاجنر» Wagner spot

اسم يطلق على نوية البويضة ؛ نسبة إلى العالم الفسيولوجي الألماني (فاجدر Wagner).

غدد «فالداير» غدد عُرَقية أُنبوبية عند حافة الجفن غدد عُرَقية أُنبوبية عند حافة الجفن الأسفل للعين ؛ نسبة إلى العالم الألماني (Waldeyer).

حلقة «فالداير » اللوزية Waldeyer's tonsillar ring = tonsillar ring (انظر الحلقة اللوزية).

خط «والاس» خط دوالاس» خط دوالاس المنطقتين المنطقتين الأسترالية والشرقية فيا يتعلق بالتوزيع الجغرافي للحيوانات .

(نسبة إلى العالم البريطاني «والاس» (Wallace).

حَرَض (انتكاس) " والر " Wallerian degeneration

اضمحلال الألياف العصبية عند قطعها ويكون هذا الاضمحلال بعد مكان القطع نسبة إلى العالم البريطاني «والر».

خلايا. متجوِّلة wandering cells

خلايا أميبية متنقلة فىالنسبيج الضام.

عامل «قاربورج» Warburg's factor إنزيم تنفسى يعمل على التأكسد داخل الخلايا .

(نسبة إلى العالم الفسيولوجي الألماني «فاربورج».

إنزيم «قاربورج) الأصفر

Warburg's vellow enzyme

إنزيم تنفسي ينتج من اتحاد الريبوفلافين
والبروتين وحمض الفوسفوريك اللازم
لعملية التنفس الخلوى .

الحيوانات الحارة الدم warm-blooded animals = homoiothermal animals

حيوانات تبحتفظ بدرجة حرارة ثابتة مهما تتغير الحرارة من حولها .

ألوان التحذير ألوان واضحة على أجسام بعض الحيوانات لتحذير أعدائها من الاقتراب منها .

خزائن مائية خزائن مائية عمدة الجمل لاختزان الماء .

استنسات ما ثی ۔ مَنْسِت ما ثی water culture

١- إنماء النباتات تجريبيا في الماء] لتعرف تأثير المحاليل الغذائية المختلفة ا فيها .

٢ - نمو النباتات في محاليل من ا الأملاح المركبة .

غدة مائية عادة مائية

غدة في أوراق النباتات تنظم إحراج الماء خلال الشغور .

(۱) ثقب مأنی (حیوان) water-pore فتحة دقیقة مهدبة فی جدار بعض الحیوانات .

(ب) فُوَيْهة ماثية (نبات) أُفتحة صغيرة على السطح ورقة النبات بالقرب من حافتها لإخراج الماء .

water stomata=hydathodes ثغور مائية

ثغور نباتية فقدت وظيفتها التنفسية وتظل مفتوحة يخرج من خلالها الماء .

Water-tube أنبوب مأتى

أنبوب متفرع مهدب يتصل بالوعاء الحلق والسيلوم أو بالتراكيب الخيشومية في الجلدشوكيات .

water vascular system الجهاز الوعائى

جهاز فى الجلدشوكيات يتركب من أنابيب تجرى فيها السوائل المائية التى تحرك اللوامس والأقدام الأنبوبية «الرجيلات الأنبوبية»

رَعْثُهُ الديك - عُثنون الطائر - زَنَّمَة المعز wattle

زائدة لحمية تندلى من منطقة الزور ف بعض الطيور والزواحف والثدييات

wax wax

مادة جامدة إسترية تدوب في مديبات الدهون ، يفرزها الكاثن الحي للوقاية ، ويفرزها النحل لبناء خلاياه .

شمرة شمعية wax-hair

خيط من الشمع يخرج من ثقب فى غدة الشمع كما فى بعض الحشرات القشرية .

wax - pocket جيب الشمع

إحدى الغدد المزدوجة المفرزة للشمع في بطن شغالة النحل .

- (أ) نسيجة _ كِفافة

غشاء رقيق يمتد بين الأصابع في بعض الحيوانات مثل الضفادع والطيور السابحة .

(ب) نسيج العنكبوت

النسيج الذي يتكون من خيوط دقيقة ينسجها العنكيوت

جهاز « فيبر » جهاز فيبم عظيات جهاز في بعض الأسماك يشمل عُظيات « فيبر » وهي سلسلة من أربع عظيات صغيرة تمتد من الجانبين بين الأذن والمثانة الهوائية ، وينسب المصطلح إلى عالم الفسيولوجيا الألماني فيبر Weber ...

قانون «فيبر» Weber's law

قانون مؤداه أن الفروق النسبية المتساوية بين مؤثرين من نوع واحد يستجيب إليها الكائن الحي بدرجة متساوية في حدود معننة .

عضو «قيبر» (الرحم الذكري) Weber's organ

كيس متوسط يمثل آثار قناة مولر المتبقية ويتصل بالسطح العلوي للقناة البولية التناسلية .

عظام إسفينية wedge bones

عظام صغيرة تحت فقارية توجد فى مكان اتصال فقرتين متتاليتين وغالبا ماتوجد فى (العظايا) السحالي .

المايزمانية Weismannism

نظرية تربط بين التطور والوراثة وترتكز أساسا على استمرارية البلازما الجرثومية وعدم توارث الصفات المكتسبة. والمصطلح ينسب إلى العالم البيولوجي الألماني « فايزمان Weismann ».

غدة « أعلى الغدة الحلقية : Weismann's gland) . (=ring gland)

قناة «وارتن» Wharton's duct

قناة الغدة اللعابية التحت الفكية ؟ وينسب المصطلح إلى عالم التشريح البريطاني «وارتن».

هلام « وارتن » Wharton's jelly المحور الجيلاتيني في المحبل السرى .

عضو عَجَلى عضو عَجَلى طلائية مهدبة متخصصة في التجويف القمى للحبليات .

الجسم الأبيض عضو في الرخويات ، يعرف أيضا باسم الغدة البصرية ، وهو كبير لين لم تعرف وظيفته .

مَقْرُن أبيض = مقرن أماى white commissure=anterior commissure حزمة مستعرضة من الألياف العصبية في قاعدة الحبل الشوكي .

المادة البيضاء مجموعة من الألياف العصبية البيض المغمدة تشكل دروباً في كل من المخ

whorl whorl

إحدى الحلقات في قوقعة الرخويات أحادية المصراع .

مُعامل الذبول wilting coefficient مُعامل الذبول الشوية الرطوبة التربة التي يبدأ عندها النبات في الذبول.

تلقيح بالرياح wind pollination تلقيح النبات بواسطة حبوب اللقاح التي تحملها الرياح .

جناح :

مصطلح يطلق على بعض التركيبات الحيوانية والنباتية مثل جناح الطائر وجناح الحشرة ، وزوائل البذور التي ينشرها الهواء

کواسی الجناح - الخوافی wing coverts = tectrices ریش کواس صغیر یغطی قواعد الریش

القلمى للجناح (انظر : tectrices)

وسادة جناحية wing pad

بداءة الجناح في خادرة الحشرات.

بتلة جناحية بتلة بناحية البتلتين الجانبيتين في أزهار الفصيلة الفراشية .

بيضة شتوية winter egg

بيضة ذات قشرة غليظة تقبيها برد الشتاء في كثير من حيوانات الماء العذب. ا

قناة «فيرسونج» Wirsung's duet «فيرسونج» القناة البنكرياسية الرئيسية (نسبة إلى الجراح الألماني «فيرسونج».

ضرس العقل فضرس العقل واحد من الطواحن الأربع التي تستكمل بها الأسنان الدأمة في الإنسان وتظهر متأخرة عن الأسنان الأخرى .

سن الذئب سن الذئب طاحن أمامى صغير يظهر أحيانا على الجانبين في فك الخيل في مقدمة سلسلة الطواحن الأمامية

Wolffian فولفي

وصف لبعض التركيبات التشريحية التي وصفها لأول مرة العالم الألماني «ڤولف» (199٤ تاريخ الوفاة).

جسم «قولف» جسم «قولف» كُلْية الجنين المتوسطة التي تنشا على هُيئة مُجموعة من الأُنيبيبات الكلوية أن الفقاريات .

قناة (آفُولف الله الله Wolffian duct

قناة الكلية المتوسطة .

حَيْد «قُولَف» Wolffian ridge . أحد حيدين طوليين يظهران على جانبي الخط المتوسط للجنين المبكر في الفقاريات ومنه تتكون براعم الأطراف.

غدة «فولفرنج» Wolfring's gland غدة أنبوبية حويصلية بالقرب من الطرف الداخلي للجفن ولها فتحة فوق الملتحمة ، وتنسب إلى أخصائي العيون البولندي (فولفرنج)

خشب wood = xylem

النسيج الخاص بتوصيل العصارة المائية من الجدر إلى أجزاء النبات المختلفة ويتكون من الأوعية الخشبية وبرنشيمة . خشبية وكذلك من ألياف خشبية وقصيبات وأشعة نخاعية .

وعاء خشبي woo'd vessel

كل واحد من أنابيب الخشب ، المتغلظة الجدران ، تمر فيها العصارة المائية في النبات

worker تألقالة

أنثى عقيم في مستعمرات الحشرات الاجتاعية .

دودة worm

اسم عام لكل أنواع الديدان (المفلطحة والأسطوانية والحلقية وغيرها).

عظم ا وُورم " عظمية صغيرة غير منتظمة في صفيحة عظمية صغيرة غير منتظمة في أحد الدروز الموجودة بين العظام الكبيرة للجمجمة ؛ نسبة إلى عالم التشريح الدانمركي الوورم " (١٦٥٤) .

أجسام «ورونان» Woronin bodies أجسام ميتاكروماتينية في بروتوبلازم

بعض خلايا الخيوط الفُطرية (وينسب المصطلح إلى العالم البيولوجي الفرنسي. (ورونان).

خيوط «ورونان» woronin hypha

خيوط فطرية ملتوية في الثمرة الكأسية تُنتج الزُّق .

كمبيوم الجُرْح wound cambium الخلايا الناتجة من جرح النبات تنقسم وتعطى خلايا جديدة وقائية .

هرمونات الجُرُّح wound hormones مواد تتكون في الخلايا المجروحة تعمل منبها لتجديد النمو في مكان الجرح.

X

م زانشیین xanthein

مادة صفراء طيارة فى العصير الخلوى تذوب فى الماء .

زانثین xanthin

مادة صفراء ملونة في الأزهار .

زانثاین xanthine

مركب الديوكسى بيورين الموجود فى العضلات والكبد والبنكرياس والبول وأيضاً فى بعض النباتات .

مُنفُرَة الجلد اللون الأصفر .

أصفر الجلد وخاصة ومعن للشخص الأصفر الجلد وخاصة

المنتمى إلى الجنس الأصفر .

أصفر القواطع xanthodont

وصف للحيوان ذي القواطع الصفر كبعض القوارض .

خلية شاحبة

الواحدة من خلايا النبات الشاحب نتيجة لحرمانه من الضوء .

زانتوفان xanthophane

حبيبات صفر زيتية في شبكية العين في الأسماك والزواحف والطيور والثدييات الكيسية

حاملة الصِّبغ الأصفر خلية تحدوى على صبغ أصفر ، وتوجد بخاصة في الأساك والقشريات .

زانتوفيل من مكونات اليخضور صبغ أصفر من مكونات اليخضور «الكلوروفيل» . يوجد في أجزاء مختلفة من النبات ويخاصة في أوراق الأشجار في فصل الخريف ، ويسمى أحيانا (لوتين)

بلاستيدة صفراء بلاستيدة لوتية تحمل صبغا أصفر.

أصفر الساق وصف للنبات ذي الساق الصفراء.

زانتوبسين زانتوبسين ميون بعض الحشرات.

زانتوبترین زانتوبترین

صبغ أصفر في جناح بعض أنواع «أبي دقيق » وفي جلد بعض الزنابير. أ

زانتوسومات xanthosomes

حبيبات إخراجية في لون الكهرمان توجد في المثقبات .

أصفر البذور عanthospermous وصف للنبات ذي البذور الصفر .

الأجسام السينية محتويات خلوية شبيهة بالبروتين في الخلايا المصابة بفيروس .

الصَّبغي (الكروموسوم) السيني X-chromosome

أحد الكروموسومين الجنسيين

(انظر: الكروموسوم الجنبيي (انظر: الكروموسوم)

ذو مفاصل إضافية وصف لما له سطيحات: مفصلية إضافية في الفقرات الظهرية القَطَنية .

xenia

(أ،) في النبات:

الأثر الذى تحدثه الجينات الذكرية في التراكيب غير الجنينية مثل إندوسمبرم البذرة في الإخصاب المزدوج .

(ب) في الحيوان :

جنس من المرجانيات اللينة الثمانية الثمانية التماثل.

تعایش ضِیافی xeniobiosis

معيشة نوعين من النمل في عش واحد دون أن يشترك أحدهما في تربية صغار: الآخر

غريب الدار xenoecic

وصف للكائن الذي يعيش في صدفة فإرغة لجينوان آخر مثل السرطان الناسك.

تولد شاذ تولد شاذ تولد شاذ بختلف اختلافا الدرية يختلف اختلافا كاملا عن الأبوين في الصفات وأطوار

شاذ التولد xenogenous

وصف للفرد الذي يختلف اختلافا كاملا عن أبويه المباشرين أ.

xenomixis الأنسال الأنسال

اتحاد الأمشاج المختلفة الأصول . .

تخالُف التشكُّل

الحياة .

xenomorphosis = heteromorphosis

ظاهرة تشكل الكائبن الحي على غير المألوف مثل ظهور جزء من الجسم أو عضو منه في غير موضعه الطبيعي .

زينوفيا xenophya

ا جسيات غريبة تترسب في المسافات البينية لبعض الساركودينيا من الأوليات أو تستعمل في تكوين أصدافها .

مختلف التطعيم متباين التطعيم xenoplastic

وصف لطعم ناجخ بین نباتین من نفسن الجنس ، وتادرا ما یکون بین جنسین مختلفین .

xeric

جَفَافي المنشأ

xerarch

وصف للمجموعات الأحياثية الجفافية التي تتأقلم في المناطق بين الجافة والمعتدلة الرطوية .

جفافي

وصف للبيئة الجافة أو الكاثنات القادرة على تحمل الجفاف .

تفتح جفافي xerochasy تفتح الثار بفعل الجفاف .

جفافی التشکّل xeromorphic وصف للنبات الذی یتحول ترکیبه لتعویق النتح وإبطائه.

أليف الجفاف xerophilous . وصف للنبات المهيأ للبيئة الجافة

نبات الجفاف نبات ينمو في الصحراء أو في التربة

مَرْعَى الجفاف منطقة جافة به مرج واسع به كلاً في منطقة جافة به

القلوية أو في التربة الجافة فسيولوجيا.

ژپروسیر xerosere ُ

تتابع نباتي ينشأ في التربة الجافة.

زِيروترم ِ xerotherm

نبات قادر على الحياة في ظروف الجفاف والحرارة .

الخَنْجرية العَضُدية (عضلة) xiphihumeralis

عضلة تمتد بين الغضروف الخنجرى وعظم العضد .

خنجرى صدرى (عظم) xiphiplastron الصفيحة العظمية الجانبية الرابعة في درقة السلاحف .

niphisternum القُصِّيَّة الخنجرية

الشدفة الخلفية من القص في بعض الفقاريات .

شِبّه خَنْجَرى - خَنْجَرانيّ xiphoid = xiphioid

وصف لما هو على شكل الخنجر مثل الغضروف الخنجري مدا

_ ثمرة _ خشبية

تمرة ذات جدار خشبي صلب.

زيلو کروم xylochrome

Xylocarp

صبغ من مادة التانين ينتج قبل موت الخلايا الخشبية .

مولد الخشب

[] كل ماينشاً عنه العناصر الخشبية .

خشبی xyloic=xylary

صفة لما يتعلق بالخشب وتطلق كذلك على الكمبيوم الذي يكوِّن الخشب.

خَشَيانيّ xyloid

وصف لما يشبه الخشب في التركيب.

ورم الأشجار (زيلوما) على على على على الأشجار كتلة جامدة من الغزل الفطرى تُنتج الدراكيب الحاملة اللابواغ في بعض

الفطريات .

xylophagous كِل الخشيب

وصف لما يتغلى بالخشب مثل بعض الرخويات والحشرات والخشرات والفطريات .

النتوء الخَنْجَرانى xiphoid process الشدفة الأخيرة في القص في بعض الفقاريات ، أو المروحة الذيلية (تلسن)

في حيوان الليمول من المفصليات .

تَعْنُجُرى الأوراق يُعَانِي xiphophyllous

وصف للنبات ذى الأوراق خنجرية الشكل

العضو السيني X-organ

عضو صغير مدمج على ساق العين في بعض القشريات. وقد يكون كيسي الشكل.

xylary

وصف لما يتعلق بالخشب مثل الألياف الخشبية وغيرها .

xylem

النسيج النباني الخاص بتوصيل السائل المأتي من الجذر إلى الأجزاء الأخرى من النبات وعادة مايكون هذا النسيج مُلَجنناً.

شیماع خشیی xylom-ray

شعاع أو صفيحة من العناصرالخشبية تحته بين شعاعيث تعامين .

إِلَّف الخشب إِلَّف الخشب وصف للكائن الذي يفضل الخشب

فیعیش فیه أو یغتذی به .

نبات خشبي وصف للنبات الصلب العود لاحتواثة على الخشب

زيلوستروما الغُرُّل الفُطرى المتلبد الذى يدمر الأخشاب .

xylotomous الخشب

وصف للكائن الذي يثقب الخشب مثل بعض الحشرات .

X-zone المنطقة السينية

المنطقة الانتقالية بين القشرتين الداخلية والخارجية لغدة الكظر .

Y

yarovization = vernalization ارتباع (vernalization)

غضروف ثلاثى الشَّعَب Y-cartilage غضروف يصل العظم الحرقني والعظم الوركى والعظم العانى بعضها ببعض في التجويف الحُقِّي .

الصّبغى الصادى Y-chromosome

م الصّبغى (الكروموسوم) الجنسى الذى يلازم الصبغى السينى في نواة الخلية في ذكور الحيوانات المنفصلة الجنس .

الجسم الأصفر

yellow body=corpus luteum

الغضروف الأصفر ! yellow cartilage غضروف تمتد في مادته بين الخلوية ألياف مرنة صفراء .

yellow cells الخلايا الصفر

خلايا. صفراء اللون تحيط بالمعى فى الحلقيات (الديدان الحلقية).

الإنزيم الأصفر الخلوى إنزيم أساسى لعملية التنفس الخلوى يتكون من اتحاد الريبوفلافين والبروتين وحمض الفوسفوريك .

البقعة الصفراء

yellow spot=macula lutea

مساحة بيضية الشكل صفراء اللون تقع في مركز الجزء الخلفي من شبكية العين وفيها يكتمل الإبصار .

حبيبات شبه مُحِّية

· Y-granules=yolk granules

حبيبات تشبه فى تركيبها الكيميائى الدقيق حبيبات المح وتوجد فى الخلايا الجنسية الذكرية .

رباط حُرْقَني فخذي

Y-ligament=iliofemoral ligament

رباط يصل العظم الحرقفي بالعظم الفخذي .

yolk

مادة بروتينية مغذية توجد في بيض كثير من الحيوانات .

قناة المُح " wolk duct=vitelline duct قناة المح قناة ينتقل المح خلالها من غدة المح إلى قناة البيض .

طلائية مُحية (ظِهارة المح) yolk-epithelium

الخلايا المحيطة بكيس المح .

غدة الح yolk-gland=vitellarium

غدة تمد البيضة بكمية من المح كما في الديدان الشريطية.

نواة المح yolk-nucleus=vitelline body خواة المح جسم سيتوبلازى يظهر في البويضة وهي في داخل المبيض .

سِدادة مُحِّية yolk - plug

كتلة من الخلايا المحية تملاً فوهة البلاستولة في أثناء التكوين الجنيني وبخاصة في البرمائيات .

yolk - pyramids مُحِية.

خلايا هرمية الشكل تتكون في بيضة أربيان الماء العذب في أثناء تفلُّجها.

yolk-sac کیس المّح عرب المّح

بقايا الخلايا المجاورة للبيضة في أثناء نضجها .

ساق محية ساق قصيرة فى داخلها قنوات تصل بين الجنين وكيس المح .

ٳۣٮ

Z

إبسلونية الشكل (٣)

صفة البقعة الجرثومية في طور معين من أطوار نمو الجرثومة ويكون على شكل الحرف الأبجدى اليوناني إبسيلون (٣).

إبساونائي ypsiloid

وصف لغضروف يقم أمام العظم العالى قى حيوان السمندر «السمندل» ترتبط به العضلات المستخدمة فى عملية التنفس.

الموجودة في الشريط العرضي للعضلة ا المخططة .

zeaxanthin زیازانشین

(انظر xanthophyll=)

الصَّفر الفسيولوجي zero, physiological نقطة تكيف الكائنات الحية لدرجة الوسط المحيط .

dرف مفصلی zeugopodium

طرف في الحيوان يتكون من عدة شكف متمفصلة مع بعضها البغض.

ضيِّقة الطواحن يتعلق الطواحن وصف لآكلات الحشرات ذات الطواحن

الضيقة العرض التي تبدو نتوءاتها المستعرضة على شكل حرف (٧)

الصَّبْغي الصادى (ص) عندما الكروموسوم الصادى (ص) عندما تكون الأُنثى هي الجنس غير المتجانس.

Z-disc=Krause's membrane غشاء كراوزى

منطقة « زِنّ » - النطاق المهدب Zinn, zonule of

غشاء مهدّب فى العين يربط الجسم الهدفى بعدسة العين (ينسب لعالم التشريح الألماني «زن»).

zoaca == zoëa زُوئِيَّة

نمط من اليرقانات المبكرة في بعض القشريات عشرية القدم مثل الجمبري .

zoanthella توأنشيلاً

نمط من يرقانات الزوأنثيدية ينحيط بها حلقة من الأهداب .

زوأنثينا zoanthina

غط من اليرقانات الزوأنثيدية لها شريط من الأهداب .

مَقْبَعة (زواريوم) مجموعة أفراد مستعمرة البوليزوا من الرخويات .

حيوانية التلقيح - حيوانى التلقيح zodiophilous = zoophilous

وصف للنباتات المهيأة للتلقيح بالحيوانات عدا الحشرات .

زوئية الشكل zoeaform = zoaeaform وصف لما هو على شكل يرقانة الزُّوثِيَّة.

حيواني zoic

(۱) وصف لما يتعلق بالحيوان أو حياته أو سلوكه .

(ب) وصف لما يتعلق بحقبة جيولوجية تحتوى طبقاتها على حيوانات حفرية أو بقايا منها .

zoid . تُويد

طور من أطوار الحياة في الحيوانات الأولية (الهيموسبوريديا).

بَوْغ سابيح zoidiogamete

بوغ نباتی متحرك .

zoidiogamic أقى الإخصاب

وصف للنباتات التي يتم إخصابها بوساطة السابحات الذكرية المحمولة ماثياً.

zoidiogamy حيى

إخصاب يتم بوساطة حبوب اللقاح أو الأمشاج المتحركة

منطقة - نطاق zona = zone (انظر : zone)

النطقة الموسيه zona arcuata المنطقة

الجزء الداخلي من الغشاء القاعدى الذي يدعم عضو كورتي الحلزوني في الأذن.

المنطقة الحُزمية المعمودية المنتظمة شعاعيا في قشرة غدة الكظر والموجودة تحت المنطقة الكبيسة .

المنطقة الكُبيَّبية مستديرة من الخلايا مجموعات مستديرة من الخلايا تكون الطبقة الخارجية لقشرة غدة الكُظر وتقع تحت المحفظة مباشرة .

المنطقة الحبيبية المنطقة الحبيبي طبقة تتكون من خلايا الغشاء الحبيبي المحيط بالبويضة في حويصلة جراف .

المنطقة المشطية المشطية العشاء القاعدي في الجزء الخارجي من الغشاء القاعدي في قوقعة الأذن الداخلية .

المنطقة الشفافة الشفافة عليظ شفاف يحيط بالبويضة.

المنطقة الشعاعية علاف البويضة الداخلي المخطط تخطيطاً إشعاعيا كما في الديدان كثيرة الأشواك.

المنطقة الشبكية

zona reticularis = zona reticulata الطبقة الداخلية من قشرة غدة الكظر.

zonal symmetry = metamerism تشدُّف (metamerism)

المظهر النّطاق عندما يكون الحزام منظر الدياتوم عندما يكون الحزام

zonality = zonation التَّنطُق

توزيع الكائنات الحية في طبقات أو مناطق مختلفة .

نِطاقی وصف لما ینتظم فی شکل حزام .

مشيمة نطاقية عملاتها منتظمة في المشيمة التي تكون عملاتها منتظمة في شكل حزام .

متنطِّق zonate

وصف لما له حلقات أو نطاقات .

تَنْعَلَّق zonation

(انظر: zonality)

zone = zona نطاق منطقة _ نطاق

أ مساحة محددة تتميز بصفات معينة مثل المناطق المميزة بوجود مجموعة نباتية (فلورا) أو حيوانية (فونة) معينة .

ب طبقة جيولوجية تتميز بحفرى نموذجي أو مجموعة معينة من الحفريات.

ج - جزء محدد في جسم الكائن الحي. يطاقي الأهداب وصف لما له أهداب تنتظم في شكل حزام حول الجسم مثل بعض يرقات الديدان الحلقية .

طبقى مائى عصدة العمق من مياه وصف لطبقة محددة العمق من مياه البحيرات ، كما توصف به عوالق الماء العذب الموجودة فى تلك الطبقة .

ذو مشيمة نطاقية التي لها مشيمة نطاقية .

المنطقة الهدبية . تعالى المعلق .

المَقْبِعِيِّ (زوئيسيوم) zooecium حجرة تضم البوليب الغذائي في مستعمرة البوليزوا .

ر زواريثرين » دواريثرين » دواريثرين » دواريثرين تا مسبغ أحمر في ريش بعض الطيور . دوالفين

صبغ أصفر في ريش بعض الطيور . مُشِيج متحرك zoogamete

الخلية التناسلية القادرة على الحركة .

تزاوج مشيحي تزاوج مشيحي التراوج الذي يتم باندماج الأمشاج الذكرية مع الأمشاج الأنثوية في الكائن الحي .

zoogenesis نشأة الحيوان

توالد الحيوانات . الله الحيوانات .

الجغرافيا الحيوانية zoogeography=animal geography

دراسة توزع الحيوانات في الكرة الأرضية .

دابوق حيواني عصورة في مادة كتلة من البكتريا مطمورة في مادة مخاطية وكثيرا ما تكوِّن غشاء له ألوان

قوس قزخ .

جونيدة متحركة zoogonidium

بوغ متحرك يتكون فى جونيدات بعض الطحالب .

zoogonous = viviparous

وصف للحيوانات التي تلد .

شبه الحيوان (زويد) zooid فرد من مستعمرة حيوانية مركبة كما في المجوفمعويات .

حيوان حفرى zoolith

اسم عام يطلق على أى حيوان متحجر .

علم الحيوان zoology

العلم الذى يتناول دراسة الحيوانات من حيث حياتها وتركيبها ووظائفها وسلوكها وتاريخها وتصنيفها إلى غير ذلك .

حيوانات متحدة البيئة ــ زووُوم عصمت محموعة الحيوانات التي تشكل وحدة بيئية محددة .

تَعَفَّص تَعَفَّص تَعَفِّص تَكُون تراكيب نباتية كإنتاج العفص بسبب إصابة النبات ببعض الحشرات .

حيوان zoon = animal

اسم عام يطلق على النتاج الكامل لبويضة حيوانية ملقحة ، ويكون فردا حيوانياً واحدا ، كما يطلق أيضا على الفرد الواحد في المستعمرة الحيوانية .

ارترین حیوانی (زوارترین) zoonerythrin = zooerythrin

صبغ أحمر يوجد في كثير من الحيوانات كما في ريش بعض الطيور.

زونیت zoonite

الشدفة الواحدة من جسم الحيوان المتمفصل .

قوانين حياة الحيوان zoonomy

القوانين الخاصة بالحياة الحيوانية .

طُفَّال حيواني zoonosis

كُلُّ مَرَض تسببه طفيليات حيوانية .

زوفرین zoopherin

عامل غذائي ينتمي إلى فيتامين ب٠٠٠

حيوانى التلقيح - حيوانية التلقيح zoophilous

(=zodiophilous : انظر)

رُهَابِ الحيوان zoophobia

مرض الخوف من بعض الحيوانات كالقطط والكلاب .

حيوان نباتى (زوفيت) zoophyte حيوان يشبه النبات فى شكله أو فى غوه .

عوالِق حيوانية عواليق عالقة في ماء البحر ليست لها حركة ذاتية ولكن تحركها التيارات المائية والأمواج.

حيوان منوى zoosperm= spermatozoid الخلية التناسلية الذكرية في نطفة الحيوانات .

زوسفير zoosphere

بوغ كروى متحرك ذو هدبين كما في يعض الطحالب.

حامل حافظة الأبواغ zoosporangiophore تركيب يحمل كيسا به الأبواغ المتحركة كما في بعض الفطريات . حافظة الأبواغ الحيوانية zoosporangium كيس يحتوى على أبواغ متحركة .

بَوْغ حيواني (بوغ سابح) zoospore الخلية التكاثرية المتحركة في بعض الطمحالب .

كيس الأبواغ الحيوانية تواعمعينة حيوانية في أنواع معينة من الفطريات الرمية .

استيرولات حيوانية zoosterols

مواد عضوية مثل الكولستيرول توجد فى أجسام الحيوانات .

تصنيف الحيوان zootaxy

تقسيم الحيوانات وترتيبها في مجموعات كالشُعب والطوائف والرتب والفصائل وغيرها.

تِقْنِيًّات الحيوان zootechnics

فن تربية الحيوان وإكثاره وتحسين سُملالته .

zoothome زوتوم

كل مجموعة من الأفراد في مستعمرة المرجان الحي :

علم تشريح الحيوان تشريح الحيوان العلم المختص بدراسة تشريح الحيوان وتركيب أجهزته (عدا الإنسان).

توكسين حيواني تفرزها بعض المواد السامة التي تفرزها بعض الحيوانات مثل الثعابين والضفادع والنحل.

حيوانى الاغتداء

zootrophic = heterotrophic

وصف لما يغتدي بالطريقة الحيوانية ، أي على مواد عضوية كما في حالة النباتات الطفيلية .

زوزانتلا zooxanthellae

أحخلايا صفراء أوبنية اللون نوجد فى بعض الحيوانات .

ب مطحالب وحيدة الخلية تعيش حياة تكافلية في داخل بعض الحيوانات .

زانتين حيوانى (زوزانتين) zooxanthin مسبغ أصفر اللون يوجد في ريش بعض الطيور.

لاقِحة دوّارة (زيجوت دُوّار) . zoozygosphere

البيضة الملقحة السابحة .

لاقحة حيوانية (زيجوت حيواني) zoozygospore

البيضة الحيوانية السابحة .

أجسام « سوكركاندل »

Zuckerkandl's bodies

العقدالعصبية أليفة الكروم (الكرومافينية) على الجانب السفل للأورطى البطني في الجنين . (نسبة إلى العالم النمساوى « سوكركاندل ») .

زيجنتروم zygantrum

حفرة على السطح الخلفى للقوس العصبية فى فقرات الثعابين وبعض العظايا .

تساخصة فقارية غارية

بروز الفقرةتتمفصل به معغيرها من الفقرات .

zygobranchiate زيجوير نكياتا

الحيوانات البطنية الأَرجل ذات الخياشيم المتماثلة ، والمزدوجة الكُلِّل .

zygocardiac ossicles عُظَيْمات الطَّحن الطَّاحونة العظيمات المزدوجة الجانبية في الطَّاحونة المعدية للقشريات .

متعاكسالأصابع (زيجودكتيل) zygodactyl وصف للطائرالذي في رجلية إصبعان ﴿ يُتجهان إلى الأمام وإصبعان يتجهان إلى الخلف كالسبغاء.

zygodont زيجو دونت

وصف للحيوان ذى الطواحن تتحد فيها القرنات الأَربع فى زوجين .

لاقِحيّ النتاج (إخصابي النتاج) zygogenetic

وصف لما ينتج عن عملية الإخصاب.

لاقىحانى " zygoid

وصيف لما يشهيه اللاقيحة أو الزيجوت.

zygolysis

انفصال المزدوجات عملية انفصال الصفات الوراثية المزدوجة إلى الصفات المفردة المتقايلة.

العارض (العظم الوجني) zygoma القوس العظمية في العظم الوجني .

وجني zygomatic

وضف لما يتعلق بالوجنة .

وجهى وجني zygomaticofacial وصف لما يتعلق بالوجه والوجنة مثل الثقب الذي يمر منه العصب الوجني.

صُدُغي وَجُدي zygomaticotemporal وصف لما يتعلق بالصدغ والوجنة . مزدوج الزوائد zygomelous وصف لما له زوائد مزدوجة مثل زعانف الأسماك .

zygomite زيجوميت أحد اثنين من الخيوط الفطرية المتزاوجة .

أحادى التماثل

zygomorphic = zygomorphous وصف لما لاعكن تقسيمه إلى نصفين متماثلين تماما إلا في مستوى واحد. zygonema زيجونيم

الطور التمهيدي في انقسام النواة الاختزالي حيث تكون الصبيغدات (الكروموسيومات) متحدة أزواجاً أزواجاً.

zygoneury زيجونير

وصلة عصبية تمتد بين العقدة العصبية الجَنَبّية وعقدة فرع العصب الحشوى للجانب المقابل في بعض (البطن رجليات). de zygophase diplophase طور الازدواج الطور الذى تحتوى النواة فيه على العدد المزدوج من الصِّبغيات (الكاروموسيومات) (۲ ن) .

حامل اللاَّقحة « الزيجوت » zygophore .

نمط خماص من الخيوط الفطرية يحمل المشيج .

نبات متشابه الأمشاج نبات له خليتان تناسليتان متشابهتان يتحدان معاً في عملية الإخصاب.

متماثل الجانبين وصف لما له جانبان متماثلان .

زیجو بو دیوم زیجو بودیوم

القطعة الوسطى فى طرف رباعيات الأرجل (أى الساعد من الطرف الأمسامى أو القدسبة من العلرف الخلفى).

اقتران عملية اندماج الأمشاج وتكوين اللاقحة (الزيجوت).

صِبغی مزدوج (کروموسوم مزدوج) zygosome (mixochromosome)

الصبغى الناتج من اتحاد اثنين من الصبغيات في آثناء عملية انقسام الخلية غير المباشر

بَوْغ كامن عرب عن اتحاد خليتين بوغ ساكن ناتج عن اتحاد خليتين تناسليتين متماثلتين .

zygosphene زيجوسفين

نتوء مفصل على السطح الأماى للقوس العصبية في فقرات الثعابين وبعض العظايا .

zygosphere = gamete مشييج الخلية التناساية الذكرية أو الأُنثوية.

حافظة مشيجية zygosporangium حافظة مشيجية كيس فُطرى تتكون بداخله اللاقِحات.

لاقِحة (زيجوت) zygospore = zygote

(انظر zygote)

حامل الزيجوت عامل الزيجوت .

توجه مَشِيجي تجاذب متبادل بين الأمشاج الذكرية

تجادب منبادل بين المستسبع المستريد والأمشاج الأنشوية .

لاقِحة (زيجوت) zygote

الخلية الناتجة عن اتحاد خليتين تناسليتين وهي أيضا البويضة المخصية.

zygotene - زيجوتين

الطور التمهيدى فى الإنقسام غير المباشر وفيه تتحد الكروموسومات أزواجاً.

لاقِحىّ (زيجوتى) zygotic وصفى الله يتعلق باللاقحة أو الزيجوت

زيجوتوبلاست zygotoblast

الاسبوروزويت الناتج عن انقسام الزيجوت في الأميبا الدموية (المتطفلة على كرات الدم الحمر).

zygotoid (زیجوتانی) کاقیحانی (زیجوتانی)

طور ينتج عن اتحاد شبه مشيجين في بعض الفطريات .

شُدُفة لاقِحيَّة (شُدفة زيجوتية) zygotomere

الواحدة من الشَّدَف الناتجة عن انقسام الزيجوت في الأَميبا الدموية .

نواة لاقِحّية (زيجوتية) zygotonucleus

نواة تنتبج عن اندماج نواتين مشيجيتين.

انتحاء لاقِحيّ (زيجوتي) zygotropism

نمو حاملات اللاقحات نحو بعضها البعض .

بوغ لاقحى (زيجوتى) متحرك zygozoospore

بوغ متحركيتكون مناندما جخليتين متشابهتين .

zymase زعاز

إذريم معقد يوجد فى النبات ، يحلل السكريات إلى كحول وثانى أكسيد الكربون .

zymin زاعین

(انظر : enzyme)

zymocont زيموكونت

كندريوسوم عمودي الشكل يوجد في خلايا البنكرياس .

منشّط الزيموجين zymo-excitor

مادة تعمل على تنشيط الزيموجين، مثل حمض الهدروكلوريك الذي ينشط مكون البيسين ».

ه ولِّد الإِنْزيم (زيموجين) zymogen = proenzyme مادة بروتينية قابلة للتحول إلى أُنزيم.

تحلُّل إِنزيمي zymolysis

عملية تحليلية تحدث بفعل الإنزيات.

zymosis تحلل بالإنزيم

التحلل الناتج عن فعل إنزيم واحد أو عدة إنزيمات .

فهرس هجائی عربی

hallus	إبهام القدم
merispores	أبواغ تشققية
psorosperms	أبواغ مستحكّة
وبسين = visual white	الأَبيض البصرى = ليك leucopsin
	إبينفرين – أدرينالين
epinephrine = a	drenalin
rheotaxis	الاتمجاه للتيبار
synhaploid	اتحاد أُحادِيّات الصِّبغية
syndiploid	اتحاد ثنائيات الصبغية
syndesmosis	اتحاد رِباطی
synosteosis = sy	اتحاد عظمی nostosis (=ankylosis)
syngenesia	اتحاد المتك
spermatozeugma	اتیحاد منوی ه
atropin	أُتروبين
atoll	أتول
vestige	آثر ـــ أثارة
	الأثر الاستاتيكي الخلوي
cytostatic effect	
vestigial	أَثْرَى _ أَثْارى
pleurodont	أَثْعَل (جانبيّ الأَسنان)

آح - بياض البيض (في الحيوان) albumen radicivorous (root-eating) كل الجذور آكل الخشب xylophagous آكل الضفادع ranivorous آكل النقل nucivorous آكل العظم osteoclast آكلات الأسهاك Ichthyophagi آكلات الحشرات Insectivora آكلات الفُطر fungivorous آليَّة الانتشار censer mechanism ابتناء - أيض بنائي anabolism ابتنائي anabolic acicular = acerose إبسلوناني ypsiloid إبسلونية الشكل ypsiliform opsonin = bacteriotropin إبط الجناح postpatagium إبطاء . تبطؤ retardation الإبام pollex

unisexual	أحادى الجنس
uniembryonate	أحادى الجنين
ى العامل الوراثى. unifactorial = monog	أحادى الجين ــ أحاد genic
uniseptate	أحادى المحاجز
یة uniserrate	أحادى الحافة المنشار
soliped	أخادى الحافر
unispiral	أحادى الحلزون
unihumoral	أُحاديّ الخِلْط
أحادية الخلية monocellular or unic	أحادى الخلية أَو الأ cellular
unicellular	أحادى الخلية
unibranchiate	أحادى الخيشوم
uniascal	أُحادى الزِّق
uniflorous	أحادى الزهرة
unimucronate	أحادى السَّماة
uniflagellate	أحادى السَّوْط
unicuspid	أحادى الشُّرَّافة
unilabiate	أحادى الشَّهْة
uniserial	أحادى الصف
unilaminate	أحادى الطبقة
unistrate=unistratos	أحادى الطبقة عو

Agar == Agar agar rumination اجتماعي social أجرد الورق defoliate أَجسام «جولجي» Golgi bodies الأجسام الرباعية التواثم quadrigeminal bodies = corpora quadrigemina أجسام «سوكركاندل» Zuckerkandl's bodies الأجسام السينية X - bodies أُجسام قطبية polar body == polar cell أجسام مضادة antibodies أَجسام «ورنان» Woronin bodies إجهاض abortion أجوف القرن cavicorn, hollow horned أجوف القرون tubicorn أحادي الإصبع unidactyl = monodactylous أحادى البُزَيْرة uniovular أحادى الماثل zygomorphic = zygomorphous أحادى الثقب uniforate أحادى الجانب = على جانب واحد unilateral

unifacial	أأحادى الوجه
unnaciai	
unfolliate	أحادئ الورقة
unifoliolate	أحادى الوريقة
monodactyl	أحادية الإصبع
unipetalous = monopetal	أحادية البتلة ous
unipennate	أحادية الريشة
	أحادية السبلة
unisepalous = monosep	palous
monotrichous	أحادية السوط
Perissodactyla	أحادية الظِّلف
Monogenea	أحادية العائل
ventricose	أَحبن
umbonate	أُحدب
sensation	إحساس (حس)
thalposis	إحساس بالدفء
synaesthesia	إحساس مرافق
viscera	أحثماء
visceral	أحشائي
listcount	إحصاء مربعى
replacement	إحلال
visual red	الأحمز البصرى
pink	أحمر وردى

univalent	أحادى التكافو
unicostate	أحادى العِرْق
unicapsular	أحادى العُلْبة
unilacunar	أُحادى الفَجُوة
uniramous	أحاذى الفَرْع
unicotyledonous = mono	•
کاذب pseudomonocotyledon	أحادى الفلقة الك
unicorn	أحادى القرن
unipolar .	أحادى القطب
haplont مُسِّغية	أحادى المجموعة ا
uniaxial = monaxial	أحادى المحور
uniparous	أحادى المحور
monoecious	أحادى المسكن
unilocular	أحادى المسكن
univalve = univalved	أحادى المصراع
(سمبلكس) (في علم	
simplex	الورا ئ ة)
uninucleate	أحادى النواة
uniciliate	أحادى الهُدْب
unisetose	

double fertilizati	إخصاب مزدوج ٥٦
Virescence	اخضرار
planta	أَخْمُصَ (بلانتا)
blantar	أخمصي
plantigrade	أخمصي المشية
plantula	أُخَيْمِص _ (بلانتولا)
edentate	آذرد
aproterodont	أَدرد قَبْلَفَكِّيُّ
guttation	إدماع (في علم النبات)
cutis = dermis	أدمة
derm, derma, de	أَدمة ermis
osteodermis	أدمة متعظّمة
dermal, dermic	أَدَمِيّ .
idioplasm	إديوبلازم
idiochromatin	إديوكروماتين
ear	أُذُن
inner ear	الأَّذن الداخلية
otic	أُذني
prootic	أذنى أمامى
pterotic	أُذنى جَناحى
oto — occipital	أُذْنِي قَدَالِي

vivification	إحياء
beings, lower	الأّحياء الدنيا
biological	أحيائي
reduction	اختنزال
tachygenesis	اختزال التحول ا
anisophylly	اختلاف أوراق النبات
facultative	اختياري
furrow	أخدود
sulcus	أخدو د
sagittal furrow	أخدود سهم _{ى.}
excretion	إخراج
anosmatic	أخشم
facundation, fertili	الإخصاب zation
zoidiogamy	إخصاب حيى
allogamy	إخصاب خلطي
staurogamia = cro	إخصاب خلطى oss fertilization
autogamy	إخصاب ذاتى
self-fertilization	إخصاب ذاتى
superfecundation	إخصاب فوق خلطى
reduced fertilization	إخصاب مختزل ٥٥
superfoetation	إخصاب مختلط اللقاح

symphysis وتفاق	auricle, auricula أَذَيْن م أُذَيْنة
symphysial = symphysian أرتفاقى	أُذَيْنانى stipuloid
أرجل الجِذْع trunk legs	أَذَيْنَة stipule
أرجل كاذبة ــ مزاحف «ستفهم اسمير ما كان المستفهم المستفتد المستفهم المستفيم المستفيم المستفهم المستفيم المستفيم المستفيم المستفيم المستفيم المستفيم المستفيم المستفي	أُذَيْنة دقيقة stipellum, stipella
pseudopodia (sing. pseudopodium)	أَذْرُنْهُ غِمْلِيةً ochrea, ocrea
أرجموان البول (يوروبورفيرين) uroporphyrin	أَذَيْنَى auricular
الأرجواني البّصَري = روديـسين	أذيني stipulaceous
visual purple - rhodopsin	أُذَيني بُطَيْني auriculo-ventricular
أرجوانى scarlet	أذيني الموضع stipulary
أرشيجونة archegonium	إرادى voluntary
أرشيجونيات Archegoniatae	الأراليَّة (فصيلة) Araliaceae
أرشيكالاميديات Archichlamydeae	vernalisation إربكاع
heath and أرض خَلَنجية	arbutin أَرْبُوتِينَ
أرض الطيور ornithogaea	inguina
أرض مشوكة spiny land	crayfish (جمبری)
أرضى telluric	linkage of factors ارتباط العوامل
أرضى terraneous = terranian = terrestrial	ارتباط. وَتَرِيّ syntenosis
أرضى (تحت أرضى) subterranean	ارتباع
_	yarovization=vernalisation=jarovization
أرضى النشأة terrigenous	ارتداد reversion (in evolution)
إركاب mounting	إرترين حيواني (زوإرترين) zoonerythrin
Archaeopteryx أركيوبتركس	imbibition ارتشاف

stigmarian	استجماری .
Sigmaria	استجماريا
sterigma	استرجما
strophiole = strop	استرفيولة hiola
urosternite	استرنيتة ذيلية
strongyle = strong	استرونجيل ylus
restitution	استعادة
stabilization (plant)	استقرار (النبات)
stichidium	استكيابيوم
ت ماذ	استندات مأنی – منب
water culture	السكتبات ١٠٠٨ – ١٠٠٠
water culture	
depletion	استنفاد
stomions	استوميونات
steapsin	استيابسين
stearoptene	استياروبتين
stearin	اسستيارين
sterol	استيرول
zoosterols	استيرولات حيوانية
stereoplasm	استيريوبلازم
naturalization	استيطان
tawny ,	أسمحم
ostrea	أسطراون -استرديا

displacement	إزاحة
decolouration	إزالة اللون
defarination	إزالة البَّشا
pairing	ازدواج
amphichromatism	ازدواج التلون
dikaryotism	ازدوا ج النوى
unisexual flowers =	أزهار أحادية الجنس diclinous flowers =
fly - flowers	أزهار ذبابية التلقيح
pollen flower	أزهار لَقَاحية
solitary flowers	أزهار منفردة
florification	إزهار
inflorescence ,	الإِزهار ــ نظام الإِزها
reflorescence	إزهار رُجعي
cauliflory	إزهار ساقى
spematid	اسبوماتيدة
spermagonium = s spermogone = s	اسبر موجولة permatogonium = permogonium
spermine	اسببرميين
response	الاستجابة
harmosis	استجابة للحافز
staircase response	استجابة متذرَّجة

typonym	الاسم فأالنمطي
species name	اسم النوع
Pisces	الأسهاك
Dipno:	الأسماك الرئوية
osmosis	الأسموزية
osmometer	أسمومتر إ
smilacine	إسميلاسين
teeth (sing. tooth)	أَسنان (المفرد سِنَّ)
stelidium	أسنان العُمَيِّد
milk teeth	أسنان اللبن
dentition	أسنان – تسنين
composite ascidians	أسيديات مركبة
aecidium	أسيديوم
barbule	أُسَيْلة (في الطيور)
spination=spinulation	إثباكة no
verticillaster	أشطاء سِوارية
sprouting	إشطاء
radiation	؛ إشماع – تشمع
camptotrichia	أشعة ذات عقل
dermotrichia	أشعة زعنفية أدمية
	أشيعة الغشاء الخيشر
branchiostegal rays	र — स्वयाचारणार व्यक्ति श्रवस्थार

الأسطوانة الوعائية vascular cylinder أسطواناني terete cylindroid ' Sphagnum sponge calcareous sponge spongiosus Demospongia إسفنجيات لاشوكية اسفير وبلاستات - كوندريوسومات spheroplasts = chondriosomesspherome spheroidocyte الاسفيدوفلية (قَصِيلة) Sphenophyllaceae sphenoid scurvy, scorbutus scomber (scomberus "L") Ascaris Ascaridae scaph'um ascon barb

cobra	الأَحِيلة
native (= indigenous)	أصيل
ن ، «ضيائية بالاحتكاك» د triboluminescence	الإضاءة بالاحتكاك
typolysis	اضمحال الأنماط
opisthognathous	أضوط
feeding	إطعام
ر جيني transgenation	إظفار جيني ـ تطف
atlas (;	الأَطلسية (الفهقة
platyhieric (العجزاء	الأُعجز (مؤنشه:
nervi nervorum	أعصاب العصب
کل retort-shaped organs	أعضاء إنبيقية الشك
التناسل) · التناسل reproductive organs	أعضاء التكاثر (
(التناسل) (=reproductive cells)	= خلاياً التكاثر
locomotive organs	أعضاء الحركة
organs, sense	أعضاء الحس
اضغ) trophi	أعضاء المضغ (المو
reduced members (orga	
organs of digestion	أعضاء الهضم
local lesions	أعطاب موضعية
vexilla (sing, vexillum)	أعلام (م. جَلَم).

أشعة قرنية ceratotrichia أَشْيعَتْ shaggy آشع, hairy أَشْمِمْاء _ أَعيان siblings solaristion ' إشهاس أشن بطنية gasterolichens أُشْنَة (ج. أُشَمن) ﴿فَي مَصْرِ ﴾ أشنة زِقِيّة ascolichen أشنة ورَقِيّة foliose lichen digit digital إصبعي الوشية digitigrade اصطفاف فسيفساني . tessellation الاصطلاح الدارج أو المحلى vernacular factitious اصطناعي clearing إصفاء أصفر البزور xanthospermous الأصفر البصرى = زانثوبسين visual yellow = xanthopsin أصفر الجلد xanthodermic أصفر الساق xanthopous أصفر القواطع xanthodont

conjugation	اقمتران
zygosi	اقتران
syngamy = conjugat	اقتىران الأَمشاج tion
synapsis	اقتران الصّبغيات
syndesis	اقتىران صِيبْغى
pseudoconjugation	اقتران كاذب
chalazogamy	اقتران كلازى
syngametic = isoga	mic اقتررانی
قدم أُنبوبية) ambulacra (sing, am	أقدام أنبوبية (م . أ abulacrum)
imaginal discs	أقراص الحشرة البالغ
decurrent	أَقْنَف - قَنْفَاء
visceral arches	أقواس أحشائية
	أقواس فوق حجاجية
superciliary arches	
saprophage	أَكَّالَ الرِّمِ
maturation	اكتمال النمو
ectoplasm	إكتوبلازم
ectoderm	إكتوبلازم إكتودرم
karyenchyma = ac =karyochylema	أكروماتين hromatin
Globigerina	الأُكْرِيَّات إِكْزين cine
perisporinium = ex	إَكْرِين ine

أعمدة لحمية columnae carneae الأَّعور _ المِمْرَغة caecum أغار يقون Agarc = Agaricus = Polyporus officinalis اغتذاء ingestion autotrophism اغتذاء ذاتي اغتذائي طرفاني طرفاني طرفاني طرفاني spathe إغريض أغشية بالازمية plasma membranes = plasmatic membranes أغلفة برعمية chlamydia -الأفاعي Ophidia أفراخ مؤجلة deferred shoots secretion إِفراز أ إفراز خارجي exocrine إِفُواز خارجي secretion, external إفراز داخلي secretion, in ernal إِفراز داخلي endocrine secretion افراز الغدد الصبم secretion, endocrine prognathous أفيوباوتيوس Ophiopluteus أفيون opium

valvate aestivation مصراعی		
torsion	التواء	
volution	التواء	
salivation	إلكاب	
os niophil	إِلْف الأُسْوِيك	
لُس calcicole, calciphilo	إِلْف الجير _ إِلْف الكِ	
thermophil	إلف للحرارة	
xylophilous	إلف الخشب	
psammophilous	إلف الرِّمال	
photophygous	إلف الظل	
الركود stasophilus	إلف الركود ـ أليف	
لكبريت thiophil	إِلْف للكبريت _ أَليهٰ	
warning colours	ألوان التحذير	
Remak's fibres	أَلْيِاف (رماك)	
transilient fibres	ألياف عابرة	
nerve fibres	ألياف عصبية	
. أدمية	ألياف قرنية - خيوط	
horny fibres = dermotrichia		
ألياف مِحْلاقية (مِعْلاقية) tendril - fibres		
•	ألياف مُخَيْخيّة جبهية	
frontocerebellar fibr	es	
thenar	ألية الإبهام	

1	
oxytocin	أُكْسِيتُوسين
oxidase	أتحسيداز
oxyluciferin	«أُكْسِي اوسيفرين »
oxyhaemoglobin (« أُكْسِى هِيمُوجِلُوبِين
prostemmate	إكليل قبلي
stephanokontan	إكليلي الأهداب
stephanocarpous	إكليلى الثمار
Stephanokontae	إكليليات الأهداب
aquariology	أكواريواوجيا
aconitine	'أكونتين
	أكياس تنينية
tannin sacs (vesicle)	
adhesion	التحام
anchylosis	التحام عظمي
recaulescence	التحام عُنتي
synchondrosis	التحام نخضروفى
تكفُّف الأصابع	التصاق الأصابع –
syndact yl ism	
aestivation	التفاف زهرى
	التفاف زهرى خما
quincuntial aestivation	
اعف .	التفاف زهرى متض
reduplicate aestivation	n ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '

vitellarium	أُم الدُّح
prae — auricular	أمام الأُذَيْنِيّة
prenasal = rostral	أمام أنني
prefrontal	أمام جبهي
preorbital	أمام حجاجي
Preocular	أمام عيني
preoperculum	أمام غطأتي
prevertebral	أمام فقارى
premaxilla	أمام فكى
preoral	أمام فمي
prosodetic	أمام قرنى
presternum مص	أمام قَصَّى - أمام الق
prehepatic	أمام كبدى
praeaxial	أمام مِحْوَريّ
praecentrum	أمام مركزى
Praesphenoid	أمام وَتِيدى
anterior	أمامي
proteroglyph	أمامى الأنياب
antrorse	أمامى التفتح
anteroposterior	أمامي خلنى
procoelous	أمامية التقعر

إليترات كاذبة pseudoelaters aleurone alizarine أليف الأرضة termitophil أليف التغير البِيتي tropophilous = tropophil أليف الجفاف xerophilous أليف الحمض oxyphilous = oxyphilic أليف الديال saprophile = saprophilous أليف الرمال ammophilous أليف الرمال sal-ulose = ammophilous أليف شح النتروجين oligonitrophilous أليف الصخور saxicole = saxicoline = saxicolous أليف الظل skiophilous = heliophobous أليف الظل umbraticolous = skiophilous أليف اللحم sarcophilous أليف الماء الراكد stagnicolous أليف المجارى المائية rivalis أليف النتروجين إلْف الأَزوت nitrophilous أليفة الإسفنج spongicolous olein

tubular	أنبوبي
tubate	أنبوبي _ ذو أنبوب
tubiflorous = tubu	أنبوبى الزهرة liflorous
الشكل vasoform	أنبوبي الشكل ـ وعائى
tubiform	أنبوبى الشكل
tubo tympanic	أنبوبى طَبْليّ
tubilingual	أنبوبى اللسان
dissemination (dispe	ersal) انتثار
dissilient dispersal	انتثار انفجارى
tropism	انتحاء
helcotropism = geo	انتحاء أرضى tropism
negative geotropism	انتحاء أرضى سالب
radiotropism	انتحاء إشعاعي
oxytropism	انتحاء أكسيجيني
siotropism	انتحاء اهتزازى
stereotropism .	انتجاء تلاصقي بالصُّدُ
rheotropism	انتحاء تهارى
traumatropism	انشحاء جرحى
thermotropism	انتيحاء حرارى
autotropism	انتحاء ذاتي

hydration إماهة امتنداد الطفولة neoteny امتصاص absorption أمشاج متباينة heterogametes أمشاج مُذَكَّرة (م. مشيج) androgametes glabrous psilate أملكود vimen الإمناء semination أميبا مخاطية myxamoeba, myxoamoeba أميباني - تَمُوُّراني amoeboid أميبة – المتموّرة Amoeba أميبي _ متمور amoebic الأمِيبِيَّة - التموّريَّة amoebism أميد (ج أميدات) amide (s) أميداز (ج . أميدازات) (amidase (s انبساط. القلب diastole أنبوب سدائى synema = synnema أنبوب مأتى water tube أنبوبة غربالية sieve tube أنبوبة لقاح pollen tube

	á	
orthoselection	🤻 نتخاب موحًد الاتجاه	
خابیون)	الانتخابيّ (ج . الانت	
selectionist (s)		
enterokinase	إنتروكيناز	
diffusion	انتشار	
endosmosis	الانتضاح	
pelaiia	انتظام الزهرة	
	انتظام طبقى	
storeyed (storied	arrangement	
bulbus arteriosus	انتفاخ شرياني	
catabolism, Kata	انتقاض ـ أَيْض هدم bolism	
katabolism	الانتقاض	
translocation	انتقال مكاني	
retrogression	انتكاس	
retrogressive	انتكاسى ***	
antheridium	الأنشريدة	
anthocyanin	أنثوسيانين	
antherozoid	أنثيروزويداني	
exfoliation	انجراد	
انجیکورن (درتزوثیکا) unguicorn = dertrotheca		
thermocline	انحدار حرارى	
deflection	انحراف	

انتحاء ضوقي heliotropism=phototropism negative heliotropism انتحاء ضوئى سالب انتجاء ضولى متعادل diaheliotropism انتجاء غذائي sitotropism انتيحاء غذائي trophotropism انتحاء قائم orthotropism انتحاء قلوى alkaliotropism = alcaliotropism انتحاء كيسيائي chemotropism انتحاء لا أرضى apogeotropism انتحاء لاقِحِيّ (زيجوتي) zygotropism انتحاء لمسي haptotropism = thigmotropism انتحاء للمخدّر narcotropism انتحاء مستعرض diatropism انتحاء منحرف plagiotropism انتحائي tropic انتخاب . إ selection الانتخاب التزواجي selection sexual انتخاب طبيعي selection, natural الانتخاب المنظّم selection methodical or artificial

روتین proteolytic enzymes	أنزيمات محلِّلة البر	
voltine	أنسالي	
Homo	الإنسان	
Homo sapiens	الإنسان العاقل	
ecdysis	انسلاخ	
insulin	إنسمولين	
binary division	انشطار ثنائى	
longitudinal fission	انشطار ً طولی	
البسيط. simple binary fission	الأنشقاق الثنائى	
thermonasty	انطباق حرارى	
liberation of energy	انطلاق الطاقة	
obliteration	انطماس	
isolation	انعزال	
segregation	انعزال	
انغراس الحويصلة الجنينية (البلاستوسست) implantation of blastocyst		
راری thermocleistogamy	انغلاق الأَزهار الح	
preferential permeabili	إنفاذية انتقائية ty	
وزم) permeability (of proto	إنفاذية (البروتوبلا (plasm	
loculicidal dehiscence	انفتاح مسكني	

tigrolysis انحلال بقعي انحلال حرارى thermolysis (۱) انحلال خلوی (ب) تکثُّفیة pycnosis = pyknosis انحلال الكُريَّات الحُمْر haemolysis انحلالي lysigenous anchusin أندروكونيوم androconium اندغام الشُّدَف desegmentation اندماج الدماج adnation اندما بخ fusion اندماج نووى karyogamy إندوبلازم endoplasm endoderm = endoblast إندودرم إندوسبرم قرنى horny endosperm إندوسوم endosome إنذارى sematic انزلاق gliding enzyme = unorganized ferment yellow enzyme إذريم «ڤاربرج» الأُصفر Warburg's yellow enzyme

انقسام غير مباشر karyokinesis=mitosis
انقسمام غير مباشر karyomitosis
الانقسام غير المباشر mitosis (indirect cell division)
انقسام فتیلی (غیر مباشر) division, mitotic (indirect division)
الأنقسام الفتيلي indirect d vision or mitosis
pseudomitosis کاذب
افقسمام الكندريوسومات chondriokinesis
الانقسام اللافتيلي (المباشر) direct division = amitosis
انقسِام مباشر (انقسام لافتيلي) amitosis
انقسام مُنَصَّف - انقسام اختزالی meiosis (= reduction division)
dehydration إنكاز
أنهالونين anhalonine
species, biologic أنواع بيولوجية
أَدُواع فسيولوجية species. Physiological
أنواع مورفولوجية species, morphological
tubule = tubulus أُنْيَسِيب
collecting tubules جامعة

الإنفحة النباتية rennet, vegetable انفصال زوجاني zygolysis انفصام abstriction انفلاجي schizogenous انفلاجي التكاثر schizogenetic انفلاجي انحلالي schizolysigenous nasal* rhinal أنني حَنَكِيّ nasopalatine أنفى مَحْجِرى orbitonasal انقباض contraction انقباض stole انقباضي systa'tic الانقراض extinction · انقسام اختزالي reduction division (=me'osis) الانقسام الثنائي division, binary الانقسام الخلوى cellular division انقسام داخلي endomitosis

staminal leaves	أوراق سَدَوِيَّة
semiamplexicaul leaves 4.	أوراق شببه مُعانِة
sun leaves	أوراق شمسية
shade leaves = ombrophi	أوراقالظل le
opposite leaves	أوراق متقابلة
* . (أوراق متقابلة مت
opposite decussate leaves	
	. *
venae = voins	أوردة
auricularia	أوريكولاريا
vasa vasorum	أوعية الأوعية
reduced vessels	أوعية مختزلة
hyacinth سنت	أوقونشوس ــ هيا
محة المتحركة ookinete	أوكينيت ــ اللاق
Protista ممتا	الأَّوليات ــ بروت
ية ـ بروتوزوا Protozoa	الأُّوليات الحيوان
protophyta	الأوليات النباتيا
synethogametism	ائتلاف الأمشاج
foliation	إيراق
vernation = prefoliation	إيراق مبكِّر
metabolism	آيْض
dissemilation == catabolis	- 0 .
	. 44
stag-horned	أَيَّلِيَّة أَيَّليَّة الفَكَّيْن

الأُنْيِبْيبات المُلْتوية tubuli contorti tubulus أُنْيَبِيبِيّ الشكل tubuliform أنيسوني anisatus أنيلوفيل anilophyll أنيم anime آهداب cilia أهداب جاسئة stereocilia أهرام مُحَّيَّة yolk-pyramids الإهليلجي elliptical . أوبركولاتـا operculate = operculates أَوْتَار صوِتية vocal cords أو جلسنا cuglena أوجليذا فيردس euglena viridis الأوجليندية (فَصِيلة) Euglenidae أوجونة oogonium أودنتولسي odontolcae الأوراق الأولية nepionic leaves = prophylls أوراق جذرية radical leaves أوراق جذرية rhizinophylla = rhizophylla أرراق حُوقِيَّة connate leaves

(**!**)

باتية العظم osteoblast بأنية الهيكل (ج بانيات الهيكل) scleroblast (s) بتر ذاتي autotomy بتلة petal بتلة قلنسوية (في النبات) galea بثلة مخليبة alsinaceous petal بشرات يوريدية uredia sorus pustule بشرة تليتية - تليوم telium (pl. telia), teleutosorus يشرة ملتحمة الحوافظ synangium بشرة من الطراز البسيط simplicis type of sorus uredium (pl. uredia) uredinium =uredium uredosorus

ootocous papaya portal Babesia, papain seedling sporeling بادرة البيضة ootid بادية الميسم stigmatose Parazoa باراميلوم paramylum بارنشيمة كاذبة - لُحْمَة كاذبة false parenchyma=pseudoparenchyma الباسطة القصيرة supinator brevis الباسطة الطويلة supinator longus باسیل (ج. باسیلات) bacillus Balaena baleen

odontoblast

بّانية العاج

adventitious bud	. برعم عرضی	anlage = primoridium	بُدَاءة
terminal bud	ا برعم طرفی	proembryo	بُدَاءة الجنين
(اسفیر وبلاست) spheroblast	برعم کروی خشبی	جية progametangium == prog	بُدَاءة حافظة مشيء pametange
accessory bud	بوعيم مساعا	protheca	بُدَاءة الغلات
Culex	البرغش	لِيف المص prehaustorium	بُدَاءَةُ المص - سَا
veil = velum	برقع	primordial	بُدَائی
velar	بىرقعى	primitive	بدائى
amphibious ⁶	برمائي	trophogone	البذرة الغذائية
Amphibia = amphibia	ns برمائيات	exutive seeds	ببذور غير مغلفة
(القوازِب الذيلية)	البرمائيات الذيلية		براعم حرشفية
Urodela		scaly buds = cover - bu	
amphibiousness	البُرْماثية	Paramecium	برامسيوم
neopallium	البرنس الحديث	epididymis	بربخ
parenchyma	برنش يمة	caryopsis	ء » برة
ray parenchyma	برنشيمة شعاعية	Fissipedia	البُرْثُنِيَّات
pseudoparenchyma	برنشيمة كاذبة برنشيمة هوائية	isthmus	برزخ
aerenchyma	برنشيمة هواثية	bud	بوعم
vernicose	بَرُوْنِيةِ	sporoblast	وه م برغم بوغی
protamins	بروتامينات	taste - bud	آبرعم ذُوق برعم زهری
protoplasm	بروتامينات البروتوبالازم	flower bud	پرغم زهری

periplasm	بريبلازم
precipitin	بريسبتين _ (مرسب)
perisperm	بريسببرم
peristome	بريستوم
pericambium	بريكمبيوم
perinium = epi	spore بزينيوم
seed	بِزْرَة - بِذْرَة
statospermus	بـــــررة قائـــــــة
Pteridosperma	البزريات التريدية
ovule	برَيْرة بزيرة
pendulous ovule	بُزَيْرَة (بُويَنْضَة) مُدَلاَّة بزيرة مَعْقُوفة بزيرة مَعْقُوفة nphitropal (ovule)
Peziza	بزيزا
pezizin	ؠڒؘۘڋ۫ۯڽڹ
supination	the second
simplibaculate	بسيط الوحدة النحتية
epidermis	البشرة
sputum	البصاق
optic	بَصَرِيّ
bulb	بصلة

protoplast بروتوثيرى (حيوان ثديي أولى) prototherian بروتوكوكس (المكوَّر الأَّولى) Protococcus بروتونيورون ـ عصبة أولية Protoneurone بروتياز protease بروتينات proteins بروتيولاز proteoclastic enzymes = = proteolase = protease = proteinase = proteolytic enzymes prothrombin بروثرميين projection بىروز بروز سطحي excrescence البروستاتة prostate . بروستانی prostatic prunase بروناز بروناسين prunasin prosenchyma بروزنشيحة prolactin = luteotrophic برولاكتين prolan = gonadotropic hormone برولان = هرمون منبَّه القُنْدُ

prosenchymatous

برونزنشيمي

clitoris	بظر		بصلة حرشفية
postembryonic	بعد الجنين	squamous bulb = sca	ly bulb
postganlionic .	بَعْدَ عُقْدى	pseudo bulb	بصلة كاذبة
posthepatic	بعد کبدی	bulb, tunicated	بصلة مانهوفة
	•		بصلی ۔ ذو یَصَلَات
mosquito	بعوضة	bulbaceous, bulbous, 1	
distal	بعيد	ornithichnite	بصمة الطير
bed bug	بق الفراش	bulbil = bulbel	بالصريانة
survival	بقساء	hyacinthine	بُصَيْلي - هياسنتي
survival of the fittest	بقاء الأصلح		أَدْ رَخَ اخ.ة
bovine	ر مر بقری	turgescence = turgidi	•
pterostigma	بقعة الجناح	endometrium	بطانة الرحم
	البقعة الصفراء	endothelium	بطانية
yellow spot = macula lute	ea.	praeabdomen	البطن القبلي
ـ القرص البصرى blind spot = optic disc	البقعة العمياء	uteroabdominal	بطنی رحمی
eye-spot	anine aray	pseudocoel	البطين الكاذب
Wagner's spot	يقعة فاجدر	venter = abdomen	بطن
caesalpinaceous	بقمانی	ventral	بطي
proteobac ^t erià 3	بكتريا بروتيني	ventrolateral	بطی بطنی جانبی بطنی شرجی
ت ـ بكترية مكبرتة		ventrianal	بطبى شرحى
sulphobacteria = sulphur b		ventricle	بطين
myxobacteria	يكتريا مخاطية	ف طرفی telocoele	بطین جانبی - تنجوی
gastric bacteria	البكتريا المَعِديًّا	ventricular	رجياء
		l .	

plasmodium	البلازموديوم		ä
plasmatic	بلازمى	nitrobacteria (= nitrifyir	1g
blastula	بلاستولة	bacteroid	
	•	بم البكتريا bacteriologist	-عالِ
stereoblastulà	البلاستولة المصمتة	لم البكتريا bacteriology	<u></u>
statoplasts	بلاستيدات التوازن	bacteriaceous	
plastid	بلاستيدة	bacterial	
chloroplast, choro	بلاستيدة خضراء	trochoid	
onforopiasi, exerc	بلاستيدة السوط	trochlea (ح :
blepharoplast = 1	olepharoblast	trochlear	
xanthoplast	بلاستيدة صفراء	trochal	
ىق مهلبة chaetoplankton	بلانكتون مُهَلَّب _ عواا	trochiform (= trochate)	
CHactOblankton		•	
planula	بلانولا	pyxidium	
planidium	بلانيديوم	pyenidium	
plasmolysis	بلزمة	plagula	
discoblastula	بلستولة قرصية	plasma	
Canada balsam	بلسم كندا	sporeplasm	
عصبية) neurophage (s)	بالعم عصبي (ج. بالاعم	ooplasm	ż
dermopharyngeal	بلعوم أدمى	somaplasm	ä
	بالعوم أننى	oil plasma	
nasopharynx = rh			
palatopharyngeal	بلعومي حنكي	spermatoplasm	
pharyngobranchial	بـلمومی خیشومی	« نوکلیوبلازم » nucleoplasm = karyoplas	
		•	

بكتريا النُّذُرَتة (= nitrifying bacteria) بكترياني بكتريولوجي-عاليم البكتريا بكشريولوجيا حالم البكتريا بكترييسي بكتيري بكراني بكرة (تشريح) بُكّريّ بُکُری بَكُرىّ الشكل = trochate) بكسيدة بكنيدة بلاجولا بلازما بلازما بوغية بلازما البيضة بلازما جسدية بلازما زيتية بلازما منوية بلازمة نووية ــ « نوكليوبا

س النَّتْ س النَّتْ س	بوتومتر «مقيا
purines	بُورِينات
spora = spore	بَوْغ
seminule = spore	بَوْغ
aecidiospore	بَوْغ أَسيدى
pseudopodiospore	بوغ أميببى
pycnidiospore = pycniospo	بوغ بكنيدى ore
teleutospore	بوغ تليتي
diplospore	بوغ ثنائي
	•
zoospore (پوغ سابیح	بوغ حيوانى (
zoospore (بوغ سابیح) . أبواغ ذكرية) spermatium (pl. spermatia)	بوغ حيوانى (
. أَبواغ ذكرية)	بوغ حيوانى (
. أُبواغ ذكرية) spermatium (pl. spermatia)	بوغ حيوانی (بوغ ذکر (ج
. أُبواغ ذكرية) spermatium (pl. spermatia) tetraspore	بوغ حیوانی (بوغ ذکر (ج بوغ درباعی
اً بُواغ ذكرية) spermatium (pl. spermatia) tetraspore thecaspore = ascospore	بوغ حیوانی (بوغ ذکر (ج بوغ رباعی بوغ زیّقی
اً بُواغ ذكرية. spermatium (pl. spermatia) tetraspore thecaspore = ascospore zoidiogamete	بوغ حیوانی (بوغ ذکر (ج بوغ رباعی بوغ زِقًی بوغ سابح
اً بُواغ ذكرية. spermatium (pl. spermatia) tetraspore thecaspore = ascospore zoidiogamete aplanospore	بوغ حیوانی (بوغ ذکر (ج بوغ رباعی بوغ زِقًی بوغ سابح بوغ ساکن

البلعومية القلمية stylopharyngeous بلوتيوس pluteus raphides = rhaphides بلورات إبرية blood crystals بلورات دموية بلورات متجمعة druse crystals, cluster crystals بلورات نجمية rosette crystals م بـُلُورة pleuron pleurite بلوريت puberty بلوغ pleon بلييون vane = vexillum البند البذفسجي البصري ـ يودوبسين visual violet = iodopsin بنكرياس - بنقراس pancreas constitution بِنْيَة - بُنْيَان structure pylorus البواب pylome بوابة Pylorie بوابي uropyloric بوابی ذیلی pupil البُوْبُو لَ حَدَقة العين pupillary

oospore	بوغة مخصبة
sporal	بوغى .
sporozoa	البَوْ غِيَّات
tubo - ovarian	بوقي مبيكضى
urine	البول
urinary	بولى
urinogenital	بولى تناسلى
urogenital	بولى تناسلي
polyp.	بوليب
غه ني)	بولیب زُرَّاقی (بولیب سی
siphonozooid	g -, u j , u j , u j , u j , u j , u j , u j , u j
SIPHOHOZOGIC	
polypoid	بولیبانی (شبه بولیب)
polypide	بوليبيد
urea	بولینا (یوریا)
	بوليوبلازم
polioplasm = : protoplasm	spongioplasm = granular
	بويضة كاملة الغلاف
holochlamydeou	** *
nolochiamydeou	s oyuic
sporid = sporid	بُوَيْغ
sporule == sporu	مُرَیْغ (ج . بویغات) ala
hibernation	بَیَات ش <i>شوی</i>
powdery mildew	البياض الدقيقي

microspore summer - spore بوغ كامن statospore = resting spore بوغ كامن zygosperm = zygospore بوغ كبير macrospore = megaspore بوغ كالاميدى chlamydospore بوغ لاقحى (زَيْجوتى) متحرك zygozoospore heteropolar spore بوغ متباين الأَقطاب blastospore بوغ متحرك sporozoid بوغ متحرك (زوسبور) swarm spore = swarm cell = zoospore sphaerospore = tetraspore بوغ متكوِّر بوغ مفصلي arthrospore بَوْغ پوريدي urediniospore = urediospore = uredospore بوغ يورياي urediospore (urediniospore) uredospore (urediniospore) بوغ يوريدى بَوْغ يوريدي

uredogonidium (urediniospore)

oval, ovate	بيضى
syngenesis	البَيْضِيَّة المنوية
veterinary	بيطرى
triosseum	بين العظام الثلاثة
بین فقری	البَيْنَفقرِيَّة – قرص
intervertebral (disc)	
oviparous	رء بييوض
ovoviviparous	بَيُّوض وَلُود
oviparity	بيوضية
ovoviviparity	البيوضية الولودية
idiobiology	بيولوجيا ذاتية
phytobiology	بيولوجيا النبات

syntechnic	بيئى التشابه
pyridoxine	بيريدو كسين
ovoid	بيضمانى
oyum	بيضة (ج. بيض)
egg	البيضة
winter egg	بيضة شتوية
oosphere	بينضة غيير منخصبة
pseudovum	بيضة كاذبة
oosperm	البيضة المخصبة
compound oosphere	بيضة مركبة

(😇)

Thallophyta	التالوسيات
thallome	تالوم
postflagellate	تانى المُسَوِّط.
holoblastic	تام الانقسام
holoparasitic	تام التطفل
(فى الحشرات) trophallaxis	تبادل التغادية
Symmixis (کروموسومی	تبادل صِبْغی (
وی poikilogony	تباین زمنی جنی

caprification	تأبير التين
irritabilty	التــأثُّرية ــ قبول الإثـارة
symphily	تآلفية
trabant=satelli	تابع صِبنِی e
tapioca	تابيوكا
thallus	تالوس
prothallus	تالوس أولى
thalliform = th	تالوسى الشكل nalloid = thalloidal

exuviation	تهجر د
thrombosis	تجلُّط
coagulation	تجلُّط.
gelation	تجمُّد (الغراويات)
summation	تبجمع
syntagmata	تجميع شُدُ فِي
tetrasome	ی تجمع صِبْغی رداعی
telosynapsis = telos	تجمَّع صِبغی طرفی syndesis
solitary gregarious	تجمُّع نباتی استقلالی (plant)
•	
cavity	تجويف
lumen	تنجوياف
glenoid cavity	تجويف أروك
urocoel	تجريف بَوْلي
ار در و ر	تجويف التفلُّج (أَو ال
segmentation cavit	
respiratory cavity	تجويف تنفسي
front cavity	تجويف ثغرى أمامى
acetabulum	التجويف الحُقِّي
atrial cavity	تبجويف رَدْهِي
rhinocoel	تجويف شُمَّى
neurocoel	تجويف عصبي

تباين مشهيجي heterogamy budding pullulation = budding = gemmation تُبْغِيُّ اللَّون tabacinus تبقع – بقعة spot protogyny = proterogyny تبكير الأنوثة تبكير الذكورة protandry tepal sporangiody تبوّغ الورق sporophyllody urination = micturition تبويض - إباضة ovulation تبويغ – إبواغ sporification fixation tethelin تجانس الأصل homogene تجاه البطن ventrad neogenesis = regeneration تجدُّد الشباب rejuvenescence = rejuvenation

subnotochordal	تحت الحبل الظهرى
subchordal	تحت حبلي
subphrenic	تحت حجابي
subcoxa	تحت الحرقفة
subpial	تحت حَدُوني
subrostral	تحت خطمي
subsartorius	تحت الخَيَّاطِيَّة
hypobranchial	تحت خيشومي
sub-branchial	تحت خیشوهی
subscutal	تحت درقي
aubmental	تحت ذَقْنِيّ
submentum	تحت اللقنية
subcaudal	تحت ذیلی
succiput	تحت رأسي
subpulmonary	تبحت رئوي
subcardinal	تحت رئيسي
subhyaloid	تحت زجاجاني
hypothalamus	تحت سبريىر المخ
sublittoral	تحت شاطئي
subretinal	تحت شبكي
subshrub	تحت شُجُياري

buccal cavity	تجویف فمی (شِلْقی)
pseudogaster	تجويف معدى. كاذب
gonocoele	تنجوينف مَنْسلى
subaxillary	تبحت إباطي
subauricular	تحت أُذْني
subinguinal	تحت أُرْبي
subterraneous	تحت أرضى
subglenoid	تبحت أرُوَحِيّ
subnasal	نحت أنْفيي
subperitoneal	تحت بريتوني
subepidermis == hy	تحت البَشرة podermis
hypopharynx	تحت البلعوم
subpharyngeal	تحت بلعومي
subatrial	تحت بُهُوي
subpericardial	تحت تاموري
subclavian	تحت ترقوى
	تحت ثغرى
substomatal = hy	postomatal
subdural	تحت الجافية
subparietal	تحت جداري
subdermal	تحت جلدی
subpleural	تحت جَنبي

suboral	تحت فموي
suboccipital	تحت قَلَاليّ
subcorneous	تحت قَرْني
subumbonal	تحت قُرْنی
subhyoid	تحت لاميّ
	تحت لَحْييٌ
submandibular =	
subepiglottic	تحت لسان المزمار
subglossal	تحت لساني
sublingual	تحت لساني
subscapular	تىحت كۇچى
subradular	تحت مبردي
suborbital	تبحت مُرَجْجِرى
subperiphericus	تحت محيطي
submucosa	تحت الخاطية
subanconeus	تحت المرفقية
suboesophageal	تبحت مريشي
subserous	تحت مصالي
subcallosal	تبحت المَقْرن
subharpal	تحت منجلية
ubthalamus	تحت مِهَادى
ubcalcarine	تحت المهماز

sub-bronchial	تحت شُعْنِي
subth_racic	تحت صدرى
subsclerotic	تحت الصَّلْبَة
subcostal	تحت ضِلعي
subhymenial layer	تحت الطبقة الخُصِيبة
subungual	تحت ظِلْني
subunguis	تحت الظلفية
subepithelial	تحت ظِهَارى
subdorsal	تحت ظهرى
subpubic	تبحت عاني
subsacral	تحت عُجُزى
subneural	تحت عصبي
substernal	تحت عظم القص
subpetiolar	تحت عُنْقِي
subarachnoid	تحت العنكبوتية
subcoracoid	تحت نُخْرَابي
subopercular	تحت غِطائي
subvaginal	تحت غِمْدى
sublobular	تحت فُصِيْهِي
subvertebral	تحت فقارى
تحت الفم (= مخروط فمي)	

hypostome = oral cone

تخالُف االتشكل enomorphosis = heteromorphosis .
تُخْت (في النبات) _ مِهَاد (في الحيوان) thalamus = receptacle
تخت (ج . تخوت) (torus (pl. tori
التخت receptacle
تخت بوغی مرکب (اسبوروتلامیا) sporothalamia
تخت النورة
receptacle of inflorescence
تختی toral
تخشر – تخشیر curdling
sulcation تخدد
تخشب (جمود) kataplexy = cataplexis
constriction تخصّر
stenosis تخصر الجدار
تخلُّق مستحدث ـ تخلُّق حادث caenogenesis
chemosynthesis کیمیاوی
alcoholic fermentation التخمر الكحولي
gradual تدرجی
تدریز مِصْفَوِی جبهی fronto - ethmoid suture
تراجع - نكوص regression (= reversion)
·

subepicardial	تحت النِّخَابي
subzygomatic	تحت وجنى
subjugal	تبحت وجنى
petrification	تحجر
delimitation	تحديد
squamosis	نحرشف
girdling	تحزيم
sensitization	تحسيس
tabasheer	تحصى سليكى
helicism	تَحَلُّزُن (النَّفاف حلزوني)
zymolysis	تحلل إنزيمي
zymosis	تحلل بالإنزيم
histolysis	نحلل الأنسجة
proteohydroly	تحلل البروتينات بالماء sis
proteolysis	تحلل بروتيني
hydrolysis	تحالى مائى
karyolysis	تحلل النواة
metamorphos	تىحۇل . sis
transformatio	•
	تحول انتكاسي

retrogressive metamorphosis

tergal	تروچي - ظهري
tergite	ترجيتة (م)
frequency	تردُّد
precipitation	الله الله الله الله الله الله الله الله
thyrse = thyrsus	تنو مدو س
clavicle	ترقوة
	الترقوة الخلفية
postclavicle = post-cle	eithrum
clavicular	- ترقوی
cleithrum	ترقوى إِضافي
chemical composition	تركيب كيمياوى
termone	قِرْمُون
Terminalia	تِرْو يناليا
trophozoite	تروفوزيت
trophidium	تروفيديوم
trochus	تروكاس
مىفىيو	تروكوفور = تروكو.
trochophore = troche	osphere
trochite	ترو كيتة
traumatin	 تروماتين
trypanonionad	تريبانوموناد
trrpolite	تِريبُوليت

mutualism ترافد apposition revolute aestivation تراكب حازونى taraxacine تراكساسين تراكيب متشابهة homologous structures تراكيين trachein ترانساد transad تراينجولين triungulin ترئيس - تكوين الرأس cephalisation التربة التحتية subsoil تربة دُبَالِيَّة humus soil تربة صفراء loam soil تربة متفككة loose soil تربتوفان tryptophane trypsin تربسين tryptic التربيب - التربب intussusception ترتسب الأذينات stipulation الترتيب الزهرى Canthotaxis تِرْجُة _ ظُهْر tergum (pl. terga) تِرْجسترنيَّة tergosternal

testosterone	تِسْتُو سُتِيرون
staminody	التسلعي
	تساسل الأَّحياء
phylogeny = phyloge	enesis
nomenclature	تسمية اصطلاحية
	تسمية ثنائية
binomial nomenclatur —binary nomenclatur	
toponym	تسمية مكانية
subcrification = subcri	تَسَوْبُر ˈisation
levelling	تسدو ية
solation	تَسَيِّل
synapse	نشمابك
analogy	تَشابُه وظيني
isomorphism	تشَماكُل
pathoguom/	تشمخيص
pathognomonic	تشخيصي
segmentation	تشہدف
vertebration	تشدف فقارى .
impregnation	تشرب
ramification	تشمعب
irradiation	تشبعيح
frost cracks	تشققات صقيعية

Pteridophyta	التريديات
pterylosis	القريش
tiephones	تريفون
trivium	تريفيوم
trica	تريكا
trichidium = sterigma	أأتريكديوم
trichoblast	تريكوبلاست
trichobothrium	تريكوبوتريوم
trichosiderin	تريكوسيدرين
trichocyst	تريكوسيست
trichome	تريكوم
trichohyalin	تريكوهيا لين
pterins	ترينات
synchronogamy	تَزامُن البِلوغ
protogamy	تزاوج أولى
plasmogamy	لآتزاو ج شکلی
pseudogamy	آتىزاو ج كاذب
zoogamy	تزاوج مشبيحي
vitrification	تزاوج مشیجی تزجیج تزرر
gemmation	تزرر
(فى النبات) leaf-fail	تساقُط الأُّوراق
sublimation	تسامی

macroevolution	تطور كبير	
orthogenesis	تطور مُوَحَّد الاتجاه	
succession	تعاقب	
alternation of gen	تعاقُب الأَجيال erations	
	تعاقب الأجيال	
metagenesis = alte	eration of generations	
تعاقب خُضَری برکانی – (ریزیوم) rhysium = rhysion		
basipetal	تعاقب قاعدى	
acropetal	تعاقب قيدى	
xeniosis	تَعايُش ضِيَاف	
polymastism	تعدد الأثكاء	
polyembryony	تعدد الأَجِنَّة	
نيوان)	تعدد الأَشكال (في الح	
polymorphism = polymorphy		
pleometrosis	تعدد الأُمَّهَات	
polyspermy	تعدد التَّلْقيح	
polyspondyly	تعدد المراكز الفقارية	
multicellularity	تعددية الخلايا	
venation=nervation	تعرُّق ا	
ulnar nervure	تعرُّق زَنْدى	
reticulate venation	تىعىرق شىبكى	
diadromous	تنعرق مروحى	

تشكل بوغي sporomorph تشكل ثنائبي مقترن syndimorphism نشكُّل عن بُعْد telemorphosis تشكُّل لَمْسي thigmomorphosis تصالب decussation sclerosis التصليد hardening gummosis, gumming classification تصنيف الحيوان zootaxy التصييف (الكمون الصيني) aestivation تضاد antagonism تضاعف duplication تضاعف reduplication chorisis تضاعف بالانقسام تضخم الجفون (في الطب) ــجُسُأَةً ، tylosis = callosity (نبات) grafting تطعيم متباين heterograft تطور دقيـق microevolution تطور رجعي katagenesis نطور عظبم

megaevolution

convergent	تقاربی ﴿ التقائی
division of labour	تقسيم العمل
cutting (sections)	ا- تقطیم
spasm	َ تَقَلُّم. - تَقَلُّم
zootechnics	تِقْنِيًّات الحيوان
multiplication	تكاثر
-	تكاثر انفلاجي
schizogenesis = schizog	•
seminification	تكاثر بِزْرِي
sexual muliplication	التكاثر التزاوجي
	تكاثر تشيدُفي
strobilation = strobilise	
schizogamy	تكاثر تقسيمي
sexual reproducation	تكاثر جنسي
agamogenesis = agamy	تكاثر لاتزاوجي
	التكاثر اللاتزاوج
multiplication, asexual	البحادر الدوراوب
symbiosis	تكافل
disjunctive symbiosis	تكافل انفصالي
symbiosis, mutualistic	تكافل متبادل النفي
symbiotic	التكافلي

nervation = nervati	تعصيب ire
organization	تُعْضِيَة - تَعَضَّى
retting	تعطين
ossification	تعظم
dermo-ossification	نعظُّم أَدَى
zoomorphosis	ر به تعفیص
putrefaction	تعفن
heart - rot	تعفن صميمي
pseudometamerism	تعقيل كاذب
sterilization	تعقيم
alterne	رم بر تغایر
stinking - smut	تفحم نتن
ramification	تفرع
dichotomous branck	تفرع ثنائی ning
false dichotomy	تفرع ثنائى كاذب
	تفرع كاذب المحور
sympodial branching	g
dissociation	تفكيك
cleavage	تفلُّج
spiral cleavage	تفلج حازوني
schistocytosis	تفلُّج الكريات الدموية

anemophily	تلقيح ريحي
symmetry	تماثل
تماثل قُطْری radial symmetry	تماثل شُعَاعى _
open formation	تكوين مفتوح
plant formation	تكوين نباتى
encystment, encystation	تكيسُ
convergent adaptation	تكيُّف تقاربي
chylifaction, chylification	تُكَيْلُس
chymification	⁻ کیکیکمس
thalassin	تلاسين
convergence	تلاقى
telamon	تــالامـون
lignification	تَلَجْنُن
pollination = pollenation	تلقيح
vicinism	تلقيح اغترابي
wind pollination	تلقيح بالرياح
ثنائي dientomophily	تىلقىيىخ خشىرى
radiosymmetry	تماڈل شہعی
isogamy	التَّمَاشُعج
assimilation	تمثيل

proliferation typogenesis الله المنافية المنا	ł		
typogenesis الشرالا تزاوجي – تكشر الإجنسي asexual multiplication propagative التراوجي – تكاثري علي التراوجي – تكاثري التراوجي التراوي التراو	reproduction	تكثر	
asexual multiplication propagative tetanization gametogenesis blastulation gastrulation gastrulation spermatogenesis = spermogenesis haemopoieses stable formation secondary formation sanguification=haematopoieses stasium sterrhium image formation securi length of the stable formation sterrhium image formation securi length of the stable formation sterrhium sterrhium image formation mixed formation scoud as triple of the stable formation sterrhium	proliferation	تكثر	
asexual multiplication propagative tetanization calcification gametogenesis blastulation gastrulation gastrulation spermatogenesis = spermogenesis haemopoieses stable formation secondary formation secondary formation sanguification = hae matopoieses stasium sterrhium sterrhium image formation securi deneration sterrhium image formation mixed formation scondary formation sterrhium	typogenesis	تكثر الأَّنماط.	
propagative در اکدی المورة ال		تُكَثُّر لا تزاوجي ــ ت	
tetanization عربة والمناح calcification gametogenesis الأمشاح gametogenesis المناح والمناح وا	asexual multiplication	A	
calcification gametogenesis blastulation gastrulation gastrulation gastrulation spermatogenesis haemopoieses stable formation secondary formation secondary formation calcification stable formation secondary formation secondary formation secondary formation calcification spermatogenesis haemopoieses stable formation secondary formation calcification stable formation secondary formation calcification stable formation calcification spermatogenesis stable formation secondary formation calcification spermatogenesis stable formation secondary formation calcification spermatogenesis stable formation secondary formation stable sanguification stable stable sanguification stable stable sanguification stable stable stable sanguification stable sta	propagative		
gametogenesis الأمشاج blastulation البلاستولة gastrulation والمسترولة gastrulation المنوية الحسترولة spermatogenesis = spermogenesis haemopoieses haemopoieses stable formation وين ثابت secondary formation الموين ثان sanguification = haematopoieses stasium sterrhium الموين الحدى الصورة وين المصورة وين الصورة الصورة الصورة المصورة mixed formation كوين مختلط mixed formation	tetanization	تَكَزُّز	
pastrulation gastrulation gastrulation gastrulation gastrulation المنوية الحسوانات المنوية spermatogenesis = spermogenesis haemopoieses haemopoieses stable formation genetication secondary formation secondary formation الموين ثان sanguification = haematopoieses stasium sterrhium وين راكدى sterrhium وين سبخى sterrhium وين الصورة sterrhium كوين الصورة mixed formation كوين مختلط sterrhium كوين م	calcification	تكلُّس	
gastrulation المنوية الحسورولة spermatogenesis = spermogenesis haemopoieses الله الله الله الله الله الله الله الل	game ^t ogenesis	تكوُّن الأَمشاج	
spermatogenesis = spermogenesis haemopoieses stable formation secondary formation second	blastulation	نكون البلاستولة	
spermatogenesis = spermogenesis haemopoieses stable formation secondary formation secondary formation secondary formation haematopoieses stasium sterrhium sterrhium نوین سبخی image formation secut language sterrhium کوین سبخی mixed formation	gastrulation	تكؤن الجسترولة	
spermatogenesis = spermogenesis haemopoieses stable formation secondary formation secondary formation secondary formation haematopoieses stasium sterrhium sterrhium نوین سبخی image formation secut language sterrhium کوین سبخی mixed formation		تَكُثُّن الحرانات ال	
stable formation تابت secondary formation الدم الدم sanguification haematopoieses stasium المحكوين سبخى sterrhium المحكوين سبخى الصورة الصورة الصورة الصورة الصورة المحكوين مختلط mixed formation كوين مختلط stable formation	,-	**	
secondary formation الدم sanguification=haematopoieses stasium sterrhium خوین سبخی image formation mixed formation الام	haemopoieses	تكوُّن الدم	
sanguification=haematopoieses stasium Sterrhium خوین سبخی image formation mixed formation sterrhium موین مختلط	stable formation	تكوين ثابت	
sanguification=haematopoieses stasium sterrhium خوین سبخی image formation mixed formation sanguification=haematopoieses stasium sterrhium خوین سبخی mixed formation	secondary formation	تكوين ثان	
stasium دوین راکدی sterrhium image formation mixed formation stasium sterrhium cegui سبخی mixed formation	canonidanting home	تكوين الدم	
sterrhium کوین سبخی sterrhium کوین سبخی image formation کوین الصورة mixed formation	sanguification = haematopoieses		
image formation کوین الصورة mixed formation	stasium	تكوين راكدى	
mixed formation کوین مختلط	ster _r hium	تكوين سبخي	
رين محمد	image formation	تكوين الصورة	
	mixed formation	تكوين مختلط	
قیح خلطی xenogamy	xenogamy	تلقيح خلطي	
		proliferation typogenesis asexual multiplication propagative tetanization calcification gametogenesis blastulation gastrulation spermatogenesis = sp haemopoieses stable formation secondary formation sanguification = haem stasium sterrhium image formation mixed formation	

	تنضُّد الجدار البَوْغي
sporoderm stratificati	
zonality = zonation	التنطق
osmo - regulation	تنظيم أسموزي
autoregulation = self	تنظیم ذاتی regulation
respiration	تنفس
intermolecular respira	تنفس بین جزیی ation
respiration, cutaneo	تنفس جلدی us (skin)
skin respiration	التنفس الجلدي
anaerobic respiratio	التنفس اللاهوائي n
respiration, water	تنفس مائى
aerobic respiration	تنفس هوائي
pitting	تنقر
hybridisation	- تهجین
pseudohybridation	يې ج ين كاذب
gelatinization	أملها
protogenesis	توالد أوَّل

iconotype	توضيح (النمط)
shearing	ءُر ُ ق
sorption	ء عَزُّز
Crocodilia	تمساحيات
v e rmiculation	عُجُّج
schindylesis	تَمَفْصُل مِيزابي
proteism	التمور التمور
temulin	تمولين
differentiation	تمييز
7~.	تميز الخلايا أَو الأَدْ
differentiation (cell or	
tmema	امية
atannaze .	تَنَّاز
existence, struggle for	تنازع البقاء
paedogenesis	تَناشُل الصِّمغار
parthenogenesis	تناسل عُذْرى
synechthry	تشافرية
stimulation	تنبيه
Tanghin	تَنْجِين (تَنْغِين)
tundra	التندرا
teasing	تنسير - نُدْف

م توحّد عَضوين symphogenesis	schizogony يا schizogony
turacin توراسین tornaria	روالد عُذْرى أُنْدُوى thelytocous parthenogenesis = thelytoky = thelyotoky
ترزع العمل الوظائني labour, the division of physiological	trifacial = trigeminel التوأَمى الثلاثي tonicity = tonus
ecesis, oecesis التوطن	taxis taxis
توقف stasis	orientation : توجّه
sporal arrest توقف الأبواغ stesomy توقف التحرُّل	قوجه أرضى geotaxis
توقف التحول توکسوید ـ أَنا توکسین	osmotaxis تربِجُه أُسمورَى
toxoid = anatoxin	توجُّه ال ت وائي strophotaxis
تو کسین toxin	skototaxis يُوجُّه إلى الظلام
توكسين حيواني zootoxin	توجُّه تَنْظِيمي tropotaxis
sitotoxin توكسين الغذاء	traumotaxis توجُّه جُرْحِي
تو کوسیت (ج تو کوسیتات) tokocytes	thermotaxis راری thermotaxis
توكوفيرول ــ فيتامين ه tocopherol = vitamin E	توجه کیمیاوی chemotaxis, chemiotaxis
histogenesis تولُّد الأَنسجة	توجَّه لَمْسِي thigmotaxis
تىرلَّە تىلقائىي	توجه مستقيم telotaxis
heterogenesis (=spontaneous generation) تولَّد ذاتی (لاجنسی)	توجّه مَشِمينجي zygotaxis
unigenesis = monogenesis	توجُّه مَکَانی topotaxis
تولَّد شاذ xenogenesis	tactic توجهي

taiga	هج <i>دی</i> ت	تولد الوحدات الذكورية
tyramine	تنير امين	spermatogenesis = spermogenesis
•	04 54	thermogenesis تولید حراری
terebra	تيربرا	tunicine . تونیسین
tyrosine	مرور تيروسين	attenuation
tychocoen	تيكوسين	رُويْج corolla
teloblast	تيلوبلاست	تویج دائری rotaceus corolla = rotate corolla
thyloses = tylosis	تيلوز	
•		توریج متعدد multiple corolla
tylus	تيلوس	rtyalin (لُعَابِين) ptyalin
tylostyle	_ تيلوستيل	تيبس (العضلات) rigor
thymic	اتيموسي	rigor mortis رِمَّی تیبس رِمَّی

(ث)

	1		
omentum	ثُرْب	homoiothermal	ثابت الحرارة
thrombozyme = thrombokinase	ثرومبوكية	idiothermous = homoio	ثابت الحرارة othermal ثابتة العظم المربع
thrombin	ثرومبين	xylotomous	ثاقب الخشب
رات الأَجراس (العبرسية) rattle-snakes	الثعابين ذو	penetrants	ثاقبات
		saxicavous	ثاقبة الصخر
الكلب الثعالي) Canis vulpes	الثعلب (tercine	ثالث
stoma (pl.stomata) (مغور	ثغر (ج ث	mammals, Mammalia	الثدييات

trizoic	ثلاثى الاسبوروزويتات
triand r ous	ثلاثى الأسدية
tridynamous	ثلاثى الأسدية الفائقة
triflagellate	ثلاثى الأسواط
triactinal	ثلاثى الأَشعة
trimorphism	ثلاثى الأَشكال
tridactyl	ثلاثى الأصابع
tristyly	ثلاثى الأَقلام
trichromatic=trich	ثلاثى الأَّلوان romic
trefoil	ثلاثى الأُوراق
trifoliate	ثلاثى الأوراق
triphyllous = trifol	ثلاثى الأُوراق iate
trifarious	ثلاثى الأًوضاع
tripetalous	ثلاثى البتلات
triovulate	ثلاثى البذيرة
trivalent	ثلاثي التجمع
trinomial	ثلاثي التسمية
tridentate	ثلاثى التسنن
tripartite	ثلاثى التشبريـم
trifurcate	التشعب التشعب
triradial = triradia	ثلاثی التشم ^ق ع ate

stylostome f4	ثغر قَلَمِيٌ
hydathode	ثغر مائى
pore, water	ثغر مائى
water stomata	ثغور مائية
stomidium	بر. ثغییر
pore	ثُقب - مَسَمّ
excretory pore	ثقب الإخراج
apopyle	ثقب إخراجى
uropore	ثقب بَوْلى
genital pore	ثقب تناسلي
pore, stomatal	ثقب ثَهُرى
atriopore	ثقب رَدْهي
sieve pore	ثقب غربالي
condylar foramen	ثقب لُقّمي
سيوان) water pore	ثقب مائی (ح
ثقب مسدود obturator foramen	ثقب وركى
collar - pores	ثقوب طَوْقية
trisporous = trisporic	ِ ثلاثى الأَبواغ
trigamous	ثلاثى الأَجناس
triadelphous	ثلاثى الأُخوة
trianthous	دُلاثِی الأَّزهار

triserial	ثلاثى الصفوف	trinervate	ثلاثى التعرُّق
tristichous	أثلاثى الصفوف العمودية	trichotomous	ثلاثى التفرع
triplicostate	للاثى الضلوح	triternate	ثلاثى التفرع
triploblastic	ثلاثى الطبقات الجرثومية	trichroic	ثلاثى التلون
trilacunar	ثلاثى الفرجات	trisomic	ثلاثى الجُسَيْمَات
trigonid	ثلاثى القرنات		
trigon	الثلاثى القرنات	triquetrous	ثلاثي الجوانب
ر افات	ثلاثي القرنات - ثلاثي الش	trigenic	ثلاثى الجِينات
tritubercular =		triplex	ثلاثى الجينات السائدة
tripod	ثلاثى القوائم	trilocular	ثلاثى الحجرات
tricarpellary	ثلاثى الكرابل	triseptate	ثلاثى الحواجز
triheterozygote	ثلاثى اللاقحات المتباينة	triquinate	ثلاثى الخماسية
triploid	ثلاثى المجموعة الصبغية	trimitic	ثلاثى الخيوط
triarticulate	ثلاثى المفاصل	tripinnate	ٹلاثی الریش
trioecious	ِ ثلاثی المنزل	trisepalous	ثلاثى السبلات
trimonoecious	ثلاثى المنزل	tristachyous	ثلاثى السنابل
trigeneric	ثلاثى المولد	tricentric	ثلاثى السنتروميرات
tricrotic	ثلاثى النبضات	trimerous	ثلاثى الشُّدَف
trifoliolate	ثلاثى الوريقات	trigamma	ثلاثى الشُّعَب الجامية
Trilobita (اعي	ثلاثيات الفصوص (تريلوب	trilabiate	ثلاثى الشفاة
tricuspidate	ثلاثية الأطراف	trilophous	ثلاثى الشويكة
trilophodont	ثلاثية الأُعراف(السِّنِّية)	triplostichous	ثلاثى الصفوف

sycon = syconium	ثمرة تينية	
follicle	ثمرة جرابية	
samara	ثمرة جناحية	
لمية synchorion = carceru	ثمرة خبازية ـ ثمرة خ le	
روعانية) rogma	ثمرة خروعية أو (خر	
xylocarp	ثمرة خشبية	
carcerule	ثمرة خطمية	
ascocarp	ئمرة زِقِّية	
	ثمرة زقية م <i>قف</i> لة	
cleistocarps = cleistor		
false fruit	ثمرة كاذبة	
spurious fruit = pseudocarp غرة كاذبة		
berry	ثمرة لبيا	
نة)	غرة متشققة (منشة	
schizocarp = schizoca	-	
scleranthium	عرة متصلبة	
syncarp	ثمرة مركبة لحمية	
sling - fruit	آثمرة مقلاعية	
rhynchosporous	ثمرة منقارية	
amphicarpogenous	ثمرة هوائية أرضية	
archicarp	ثمرية أولية	

ثلاثية الأقطاب tripolar الثلاثية التيجان triconodont ثلاثية الثميرات tricoccous ثلاثية الرووس triceps ثلاثية العروق tricostate ثلاثية العروق triple - nerved ثلاثية الفلقات tricotyledonous tribracteate ثلاثية القنابات ثلاثية الكرابل trigynous الثلاثية المحاور triaxon ternary leaf = ternate ثلاثية الوريقات ثلاثي الوريقات التوأمية tergeminate = tergeminal = tergeminous ثلاثية الوريقات الريشية ternatopinnate الثلج الأحمر red snow notch ثلمة ثلمة «ريڤينوس » Rivinian notch ثماني الأسدية octander, octandrous ثمانيات المتاخ octagynia fruit simple fruit sporocarp ثمرة بوغية

bijointed	ثنائى المفصل
dioecious	ثنائى المنزل
binuclear	ثنائي النواة .
bifoliate	ثنائى الوريقات
binate = bifoliate	ثنائى الوريقات
didactyl	ثنائى الأصابع
diapsida	ثنائية الحفرة
didelphic	ثنائية الرحم
diploblastia	ثنائية الطبقات
digenea	ثنائية العادل
Dichlamydae=dichlam	ثنائية الغلاف، ydeous
valvulae conniventes	ثِنْيات معوية
plica	ثِنْية
metapleural fold	الثنية الجانبية
head fold	ثنية الرأس
Verruca	ئۇلول – بىروقىة
verruciform	ثُوَّلولى الشكل
alliaceous odour	ثُوْميّ الرائحة
thiamine=vitamin B	ثيامين_فيتامين ب
thyroxine	ثيروكسين
theelin	ثيلين
thymovidin	ئ يموفيدين

mericarp ثميرة خروعية أو (خروعانية) regmacarp bibinominal = binomial ثنائي الاسم ثنائي الأعصاب diploneural bicarinate ثناثى البروز الزورق ثنائي التماثل disymmetrical = bisymmetrical biarticular ثنائي التمفصل ثنائي الجنس (خُنْثَى) bisexual ثنائي الحزم diarch dibranchiate ثنائي الخيشوم diplanetic ثنائي السابحات ثناثي السبلات disepalous biflagellate ثنائي السوط ثنائى الشعبة dichasial, dichasium synkaryotic = diploid ثنائى الصبغية ثنائي الصفوف diplostichous=distichous ثنائي العُيَيْنَة biocellate bitunicate ثنائي الغلاف bicornate = bicornuate ثنائى القرن شنائي الكرابل dicarpellary=bicarpellary ثنائى المحفظة bicapsular

(5)

جديلة وعائية strand, vascular جذر استجماري stigmarhize جذر تنفسي pneumathodium=pneumathode (= respiratory or aerating root) adventitious root جذر عرضي جذر عرضي أو عارض root, adventitious جذر هو ائي root, aerial tap-root جذر وتبدى radical جذري جذرى الإزهار radiciflorous = rhizanthous trunk = truncus stirps جذع شرياني truncus arteriosus جذور ارتكازية stilt-roots جذور انقباضية pull-roots = contractile roots جذور تنفسية aerating roots (respiratory roots) جلىور دعامية prop roots

جار الوسط submedian raptorial جاسترين gastrin جالوتانين gallotannin جانب الفقارة pleurocentrum جانبي خلبي posterolateral جانبي مخي pleurocerebral جبلة جسدية (سوماتو بلازم) somatoplasm الجبلة الحيوانية sarcode front جدار البلاستولة blastoderm جدار خارجي (إكسين ، إكستين) exine, extine جدار ردهی atrial wall. جدار مشمن octant wall جدار مربع quadrant wall جدار مسلس sextant wall جدول التردد والوفرة frequency-abundance table جدو لي rivulose

somatogenic بسدى المنشأ	radicle	جُذير
somatia (sing. somatium) چَسَدِیّات	pouch or marsupium	الجراب
body	urceolate	چراری
white body الأبيض الأبيض	şcab	جرَب (النبات)
الجسم الأحمر	germ	جرثومة
red body = rete mirabile = red glands	trauma	بجرح
الجسم الإسفنجي corpus spongiosum	traumatic	د ه جوحی
الجسم الأصفر	rattle (organ)	جرُس
yellow body = corpus luteum		جرس الشكل
جسيم جائل (بلانوسوم) planosome	campaniform, = campa = campaniliform	anulate,
corpus callosum الجاسي	urceolus = urn	جَرَّة
الجسم الجاسئ المُخى trabs cerebri=corpus callosum=callosum	urn	جرة
	hair follicle	مُر يْب الشعرة جُر يْب
المسلم المالية	uterine crypts	مجريبات رجمية
الجسم النحلمي . corpus mammillare	blood islands	وه. جزر دمویة
جسم الخلية العصبية neurocyton = cyton	ِهائز »	جُزَيْرَات « لا نجر
	islets of Langerhans	
corpus adiposum (= fat body)	rigidity	جُسْأَة
urosome الديلي	callosity	جُسأة
corpus geniculatum الجسم الركبي	sporosome	جسد (سوما) جسد (سوما) چسيدي
1	soma	جسد (سوما)
الجسم الزجاجي vitreum=vitreous body (humour)=vitrina	somatic	چسبدي

aril=arillus	جُهُ البذرة (١. ب)
xeric	_ُجَفافی
xeromorphic	يلجفافي التشكل
helioxerophilous	
xerarch	أجفانى المنشأ
galactose	جلاكتوز
galactin	جلاكتين
skin	جلد .
	الجلد الغذائي (تـروفودر.
trophoderm	
pseudoderm	جلد کاذب
alutaceous =cor	iaceous جَلْدى – رَقِّي
coagulum	۱ ــ جلطة
	۲ ــ خشرة
globulin	جلوبيولين
glossina	جلوسينا (العَدَّام).
glucose	جلوكوز (سكر العنب)
glucoside	جلو كوسيد
gliadin	جلیادین (غراء نباتی)
gleba = glebe	جليبة
cuticle	جُلَيْد _ كوتيكل
glycerol=glyceri	جليسرول ــ جليسرين n

جسم زقِّی قاروری perithecium=peritheca الجسم شبه المنحرف (شجرة المُخَيْخ). corpus trapezoideum جسم الفتمارة centrum جسم « فرلف » Wolffian body جسم القص corpus sterni الجسم الكهفي corpus cavernosum جسبم لقاحي pollinium (pl. pollinia) الجسم المخطط corpus striatum الجسم المركزى للحيوان المنوى sperm centrosome vibrioid body جسبم مقوس جسیات «باسینی » Paccinian bodies (or corpuscles) vibratile corpuscles جسىهات هزازة جَعْد الشعر ulotrichous جعْران - جُعَل Scarabaeus جِعْراني الشكل - جُعَلِي الشكل scarabaeiform الجغرافيا الحيوانية zoogeography = animal geography جغرافها النبات geographic botany = phytogeography

== plant geography

pterygomandi	جناحانی لَحْیِیی ibular
pterygoquadra	جناحانی مربعی سده سیده
pterygoideus	الجناحانية
palatopterygo	جناحی حنکی ا id
transpalatine	الجناحي الخارجي
transversum =	الجناحي الخارجي ectopterygoid
metapterygoid	جناحي خلفي
aliform	جناحي الشكل
pterion	الجَناحية
shrub	جَنْبَة
bush	جَنْبَة _ شُجَيْرَة
pleura (pl.of p	جَنَبة (بلورا) (leuron
propleuron	جَنَبة أمامية - بلورا أمامية
shrubby	جنبي
pleural	جَنَبِي – بُلوري
البريتونى pleuroperitoneu	الجَنَبى البريتونى – البلورى m
pleurovisceral	جَنَبي حَشَوى
pleuropedal	جَنَّبي قدمي
pleuralia	جَنَبِيّات (م. جنبية)
Saltatoria	مُنْ الله الله الله الله الله الله الله الل

جليكوجين (النَّشا الحيواني) glycogen non-organic world الجماد ـ عالم الجماد ـ الجماع (في الإنسان) coition = coitusالذُّرُوان (في الحيوان) السُّفاد (في الطيور) جماعات أرُوزيَّة syncheimadia جماعات بِيثية habitat societies جماعة - مجتمع society skull بمجمة أحشائية viscerocranium osteocranium syncranium wing under-wing الجناح السفلي جناح غطائي (في الحشرات) tegmen (pl. tegmina) = tegmentum = tegumen جناح الفراشية (في الزهرة) talara pterygoid جناحاني حنكي ptergopalatine جناحانی شوکی pterygospinous

جناحاني فكي

pterygomaxillary

system النظام	الجهاز أو المجموع أو	
excretory system	الجهاز الإخراجي .	
hepatic portal system	الجهاز البابي الكبدى	
ناسلی reproductive system	· الجهاز أو المجموع الت	
respiratory system	الجهاز التنفسي	
nervous system جنبي	الجهاز أو المجموعالعه	
vacuome	الجهاز الفجوى	
Weberian apparatus	جهاز « ڤِيبر »	
leptome	الجهاز اللحاثى	
hydrome	الجهاز المائى	
digestive system	الجهاز الهضمي	
الجهاز الوعائبي المائبي water-vascular system		
vagile	جوّال	
goitre (¿	جُوَتْر ــ سِلْعَة (العُنْتَ	
carinate	ئۇنجۇ ئى سى جۇجۇشى جۇنجۇ ئى	
tropeic = carinform	جؤجتى الشكل	
Carinata	الجؤجئيات	
archicoel	جوف بدائبي	

genus sex sexual generic paraglossa جَزِيب المحور rachidian shrublet = (under-shrub) suffrutex = under-shurb pterygium subgenus embryo جنين أحادى الفلقة الكاذب _ جنين كاذب أحادية الفلقة pseudomonocotyledonous embryo الجنين الأُّولى ﴿ protembryo منين خُطَّافي (أُنْكُوسفير) onchosphere جنين سُدَاسِي الأَشواك hexacanth embryo = onchosphere embryological embryonic جنيني الإنبات synaptospermous جهاز apparatus

inferior jugular sinus	جيب وَدَجي سفلي
ر وریدی آ	جیب وریدی ۔ مَشْبَ
sinus venosus	
sinusoid 🔠 الم	جَيْبَاني - شبيه المَثْ
	الجِيرى - كِلْسي
jecorin	جیک ورین
sexual generation	جيل جنسي
gelatin	جيلاتين – هلام
gemma	جيمة (ج جيمات)
sprout gemma	جيمة إشطائية
sprout gemma	جيمة إشطائية جين كابت
suppressor gene	جين كابت جينة (مُورِّثة)
suppressor gene	جين كابت جينة (مُورِّثة)
suppressor gene gene plasmagene(بلازمية	جين كابت عين كابت جينة (مُورِّثة) جينة بلازمية (مورثة

stomocoel	الجوف الفدى
prosocoel	الجوف المقدمي
optocoel	الجوفة البصرية
نشویات، Coelenterata	الجوةمعويات « اللا-
zoogonidium	جونىيدة متحركة
pouch	جيب
sinus	جيب
Rathke's pouch	جیب (راتکه)
urinogenital sinus	جيب بولى تناسلي
branchial pouch	جيب خيشومي
wax-pocket	جيب الشمع
trophothylax	جيب غذائي
sinus pocularis	الجيب الفنجاني
sinus Thomboidalis	جهيب معيني

(7)

dissepiment=septum جاجز بین أُذنِی "interauricular septum ماجز بین خیشوی interbranchial septum

supercilia (=eyebrow) حاجز الحاجبي فوق حجاجي superciliary حاجز المحاجز septum

theca	حافظة _ غلاف	
sporangium	حافظة الأبواغ	
ية zoosporangium	حافظة الأبواغ الحيوان	
microsporangium	حافظة الأبواغ الدقيقا	
macrosporangium ä	حافظة الأبواغ الكبير	
oosporangium	حافظة بوغية بيضية	
resting sporangium	حافظة بوغية ساكنة	
ootheca	حافظة البيض	
gonidangium	حافظة جونيدية	
حافظة الحيوانات النوية spermotheca = spermatheca		
carposporangium	حافظة كاربوجونية	
zygosporangium	حافظة لاقِحيَّة	
gametangium	حافظة مشبيجية	
viatical	حافيّة	
uricolytic	حالً البوليك	
ureter	حالب	
seta	(أً) حامل	
	(ب) مُلْبة - هلب	
sporiferous	حامل أبواغ	
teleutosporiferous	حامل الأبواغ التليتية	
archegoniophore	حامل الأرشيجونة	
spermatophore	حامل اسبرماتى	

حاجز تصلبي scleroseptum حاجز صخرى barrier reef حاجز غربالی (قرص غربالی - صفیحة غربالية) sieve disc (=sieve plate) حاجز كاذب spurious dissepiment حاجز كاذب false dissepiment = false septum=replum septal حاجزي حاجزى أنني septonasal حاجزي فكبي septomaxillary حاد acute حادة الشم macrosmatic حاس الجِرْم stereognostic الحاضن host التحافة الأمامية للجناح prepatagium . حافة منشارية serrate margin ungula hoof (pl. hooves) . حافر unguligrade حافرى oxytocic حافز الولادة

sporangioliferum	عامل الحويفظة البوغية
spermatophore	حامل الحيوانات المنوية
للات umbelligerous	هامل خُ _س ْمات ــ حامل مف
tuberiferous	حامل الدرنات
metapterygium	حامل الزعنفة الخلفي
ascophore	حامل الزَّق
zygosporophore	حامل الزيجوت
toxiferous=toxico	حامل السموم phorous
stipiferus	حامل سُويقات
trichophore	لحامل الشعر
vector = carrier	حامل العدوى
ات ﴾ ﴿ stipes	حامل الفك (في الحشر
stylifer 5	حامل القلم - حامل الإبر
carpophore	حامل الكوبلة
chelophore (s)	حامل الكُلُّاب
zygophore (ت	حامل اللاقحة (الزيجو
polleniferous	حامل اللقاح
cnidophore	حامل اللواسع
gynophore	حامل المتاع
antherophore	حامل المتك
seminiferous	حامل المنبي

حامل للأسدية staminiferous حامل الأسنان odontophore حامل أشعة زعنفية pterygiophore حامل الأعضاء الجنسية androgynophore حامل الأقلام stiliferous حامل الأمشاج المذكرة androgametophore حامل الأنشريدة أو المثبرية antheridiophore الحامل الأثنق rhinophore soriferous حامل البشرات حامل البزرة spermaphore حامل البوغ seminuliferus حامل بوغى sporophore حامل بوغى بسيط simple sporophore anthophore حامل جِذْرى rhizophore حامل جذور radiciferous حامل الحافظة thecaphore حامل حافظة الأبواغ zoosporangiophore الحامل للحوافظ البوغية ${\tt sporangiophore = sporangiophorum = sporangophorus}$

عامل للحويفظات البوغية

sporangioliferous

حبل صوتی - وتر صوتی chorda vocalis حبل الظهر notochord=chorda dorsalis gravid حَبْلي الشكل restiform الحَيْليَّات - (كورداتا) Chordata = chordates cereals حبوب الفُلوتين (جسهات ميتاكررماتية) volutin grains = metachromatic bodies pollen grains حبوب اللقاح الحَبِّيَّات (آكلات الحبوب) ﴿ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ اللَّلَّمُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ ا granivora = granivorous animals = granivores حُيَيْات شبه مُحَيَّة granules=yolk granules حبيبات كروماتية chromatoid particles حبيبات كروماتينية منوية spermatomerites حبيبات كروماتينية chromatin granules chromidia حبيبات « نِسِل » Nissl's granules = Nissl's bodies granule حبيبة (جرانا) grana

trophifer = trophiger حامل المواضغ jaculiferous حامل الناثرة حاملة البكاض leucophore حاملة الصّبغ الأصفر xanthophore melanophore حاملة الميلانين حامول البحر (هالوفيلا) Halophila vagal حاثري discoloured حائل اللون حبابة فاتر = حبابة العَفَج Vater's ampulla = ampulla of duodenum الحَيّار - «سيبيا » sepia (=cuttle-fish = ink-fish grain = caryopsis chorda pygochord الحبل الذُّنبي chorda caudalis urochord الحيل الذَّيلي حبل مسرمی chorda umbilicalis الحبل السرى umbilical cord funicle حبل سُرِّى (في النبات) chorda spinalis الحيل الشوكي الحيل الشوكي

spinal cord = medulla spinalis

egula	حرشفة قرميدية	
squamose = squamous	-ھرشفی	
scaly	حرشفي	
squamiflorous	حرشفى الزهر	
degeneration (حُرُض (تنكُّس	
degeneration, fatty	-تَرَض دُهْني	
fibrous degeneration	يَرَض لِيفي	
Wallerian degeneration	حَرَض «والرِ »	
coxa	المحرْقَفة	
ilium	الحَرْقَفة	
iliac	حَرْقَهٰي	
iliacus (muscle)	حَرُقفية «عضلة)	
الحركة الاضطرارية (لا إرادية) involuntary movement		
looping movement	حركة أنشوطية	
movement, reflex	- ركة انعكاسية	
euglenoid movement	حركة أوجلينية	
vasomotion	, ,	
movement, Brownian	الحركة البررونيية	
(الحركة الأَميبية)	الدركة التَّمُوْرِيَّةُ	
movement, amoeboid		
periodic movement	حركة دَوْريَّة	

حبيبة أليرونيَّة proteim grain = aleurone grain حييية قاعدية - منبت السوط basal granule = blepharoplast حبيبة قاعدية - بليفروبالاست blepharoblast = basal granule حبيبة نشوية starch granule حجاب عقدى nodal diaphragm حجرة بوابية pylangium حد القواطع . scalprum حد الموت death point حد هامي vertical margin حدبات (جمع حدبة) umbones (pl. of umbo الحدبات الأربع التوأمية corpora quadrigemina حدبة umbo umbonal حدبي حراشيف مستديرة cycloid scales حراشيف مشطية ctenoid scales **sy**lvestral squamoid حرشفة (ج . حراشيف) حوشفة بزرية seminiferous scale = ovuliferous scale

bundle, bicollateral	حُزْمة ذات لجاءَين		
bundle, cauline	أحزمة ساقية		
bundle, radial	حزمة متبادلة		
bundle, collateral	حزمة مُجَانِبة		
ـ حزمة المسير الورقي leaf trace bundle	حُزْمَة المجرة الورقمية.		
bundle, concentric	حزمة مركزية		
حزمة مركزية اللحاء bundle, amphivasal or perixylic			
bundle, common	أأحزمة مشتركة		
bundle, closed	حزمة مغلقة		
open bundle	حزمة مفتوحة		
bundle, foliar	حزمة ورقيبا		
bundle, vascular	حزمة وعائبية		
حزمة وعائية ذات لحاءين bicollateral vascular bundle			
radial vascular bundl	حزمة وعائية قطرية e		
striae	حزوز ,		
Sensitive	حَسَّاس		
barbel (سَات)	حَسَّاسة (ج . حَسَّا		
sensitivity = sensibilit	4 4		

الحركة العُرْويَّة - الكَبْكبة somersaulting حركة عضلية movement, muscular حركة لا إرادية movement involuntary حركة لَمْسِيّة stereokinesis = thigmotaxis حركة مُرِافقة associated movement حركة مساعدة assistive movement حركة هذبية movement, ciliary حركات سُبَادية أو ليلية sleep movements sericeous حريشفات بين غمدية squamulae intervaginales squamella حريشفي الشكل squamelliform الحز التناسلي genitale, arvum الحزازيات Bryophyta الحزازيات القائمة mosses, muscl حزازيات مفلطحة - حزازيات منبطحة Hepaticeae = liverworts girdle bundle

fossil	حَفْريَّة
conservation or preserv	حِفظ النوع ation of species
conscivation of preserv	
glenoid fossa	حُفْيَرة رَوْحَاء
arvensis	الْحَقْلي
strombuliform .	حلزونى الشكل
gorge (flower)	حَلْق الزهرة
skin rings	حَلقات جلدية
ciliated rings	حلقات مُهَادَّبة
star - rings	حلقات نجمية
growth rings	حلقات النمو
ring (annulus) (وية	حلقة (حلقات سن
círculus cephalicus	حلقة رأسية
annual ring	حلقة سنوية
tonsillar ring	الحلقة اللَّوْزيَّة
annular	حَلْقى
	حلقى التَّكَلُّس
tectospondylic=tectosp	ondylous
Annelida	الحلقيات
nipple = teat	حُلَمة
spirillum	خلَيْ رُري <u>ن</u>
sura .	حَمَاة

حَسَلة مصراعية tryma sensory viscus (pl. viscera) (الج: أحشاء) أحشا حشرات الزُّلُول Ephemeroptera حشرات العَفْص gall-midges الحشرة الأولى protentomon حشرة المَنّ green-fly الحَشَريّات Insectivora = insectivores حَشَفة (القضيب) glans penis حَشْيَّة تحت بوغية subarchesporial pad حصاة أُذُنية otolith حصاة توازن statolith حصاة عُصِيوية rhabdolith حصاة مَعِديَّة gastrolith حُصيَّة أَذُنيَّة otoconium حطام خلوى cell debris حَطِيم السطح tartareous fovea حفرة زورقانية scapoid fossa خُفْرة المَدُّور trochanteric fossa الحفرة الركزية (في العين) fovea centralis

crop	حَوْصلة
vesica prostatica	حوصلة البروستانا
sporocyst	حوصلة بَوْغية
urocyst	الحوصلة البولية
spermatocyst	حوصلة ذُكُورية
stenocyst	حوصلة ضَيِّقَة
pelviform	حوضى الشكل
circumorbital	حَوْطَ الحجاج
peristome, peristomiu	حُوق الف _م m
perinectarial	حَوْل المَرْحَقة
circumoesophageal	حَوْل المَرىء
annual	حَوْلَيٌ
univoltine	حولى الإباضة
pseudannual	حولی کاذب
therophytes	حوليبات
ان غادائی trophozooid	حُويًان غذائبي _ حَييًا
ان» (تيدمان: عاليم	حويصلات « تِيدم
ان» (تيلمان عالم Tiedmann's vesicles	تشريح ألماني)
vesicula = vesicle	حُوَيْ هِمِلة
otidium = otocyst	حويصلة اتزان

crowned pigeons	حمام مُتَوَّج
Columbiformes	حَمَامِيًّات
ascorbic acid	حمض الأسقربيك
palmitic acid	حمض البالميتيك
uric acid	حمض البوليك
malic acid	حمض الماليك
gastric acid	حمض مَعِديّ
nucleic acid	حمض نووى
pseudopregnancy, pse	حَمْلَ كاذب
pactidopregnancy, pac	audocycsis
sural	سَمَهُ وَيُّ .
pyretic	و ٿ حمي
territory	حِمَى
quartan malaria feve	حُمَّى الرَّبْع r
ornithosis	حمى الطيور
الجَمْرَة الخَبِيشة anthrax	الحمى الفَحْمِيّة _
syrinx	الحَنْجَرة السفلي
palate	حَنَك
palatine	حنكى
senses	النُحُوّاس
nymph	حُوريَّة ب

urinogenital ridge	حید بولی تناسلی
Wolffian ridge	حيا- « ڤُولف » .
cnemial ridge	حَيْد القصبة
zoon = animal	حيوان
protozoon	حيوان أُولى
sporozoite	حيوان بَوْغَىّ
zoolith	حيوان حَفْريّ
saprozoite	حیوان رِمِّی
oozite	حيوان لا جنسٰی
sperm=spermatozoon spermatozoid = s	permium
zoosperm = spermato	
	حیوان نباتی (زوف
ان الأَسود) Antipathes	حيوان اليَّسر (المَرْجَ
لدم warm-blooded animals	الحيوانات الحارة ا homoiothermal =
لبيئة _ زوؤوم zoome	حيوانيات متحدة ا
الحرارة cold-blooded animals	الحيوانات المتغيرة
الحرارة poikilothermals (=colo	الحيوانات المتغيرة (d-blooded animals
zoic	حيوانبي
	حيواني الاغتذاء

zootrophic = heterotrophic

حويصلة «جراف » vesicular ovarian follicle = (Graaffian follicle) حويصِلة «جراف» Graaffian follicle حُوَيْصلة جسدية somatocyst حويصلة دُودِيَّة coenurus مُويْصلة «سوامردام» Swammerdam's vesicle حويصلة مائية - كيس هيداتي hydatid cyst الحويصلة المنوية vesicula seminalis الحويصلة الهضمية digestive vacuole حويصلة هواثية aerocyst vesicular حويفظة بوغية sporangiole حى بالأكسيجين oxybiotic حي بالهواء (حيهواثي) aerobic = aerobian = aerobious مياة الترحُّل nomad life = nomadic life الحياة الكامنة latent life حياة كامنة life, dormant = latent life الحياة الناشطة active life حياة نشيطة life, active

vitalist الحيوى

حُيَى كُأْسى (حُيَيّان كَأَسى) cyathozooid (حُيَيّان كَأْسى) حُييّات لامسة

tentaculozooids = dactylozooids

خُيَيْان ثالثي (زؤيد ثالثي) tritozooid

حيواني الانتشار synzoic = synzoochory

حيوانية التلقيح - حيواني التلقيح zodiophilous = zoophilous

bio - أحياكي - أحياكي

vital

(ċ)

Sigillaria

cheek ختا الخَدَّان genae خُدِيج ـ ناقص التكوين 🤌 abortive siliqua proboscis خرطوم (الحشرة) promuscis=proboscis rostral خرطومي الشكل probosciform silicule reservoir stigmatic chamber خزائن مائية water cells تخزفى porcellanous ٠٠..

ootocoid خَادِ ج chrysalis الخادرة المخادِرة (ج . المخوادر) pupa خارج الاستوائية (بالخلية) extra-tropical خارج الأسطوانة الوعائية extra-stelar خارج البزرة extraseminal خارج الخشب extraxylar = extraxylemic extraflorat خارج الزهرة extrorse خارجي الاتجاه property species character depressant خافيض

الخَتْمِيِّ (سِبجلاريا)

testis = testicle	المخصية
ovotestis	الخصية المبيض
(توراكوفردين) turacoverdin	خضرة التوراكو ــ ا
vegetative	ء ہے خضری
oleraceous	ور شخضوی
Wallace line	خط « والاس »
خطارات) vibraculum = vibrac	خَطَّار متحول (ج . cularium
uncus	خطاف
barbicel, (hook) (خطاف (ج. خطاطیه
sustentator	خطاف شرجى
hamose = hamate =	خُطَّافی uncinate =
unciform	خطافي الشكل
rhinariu $_{f m}$	خُطْم
lines of vegetation	لخطوط الكساء الخضر
lines of growth	خطوط النمو
neuroneme	خُييْط عصبي
uncinus	خُطَيْطِف
Chiroptera	الخفاشيات
Crypturia	خفيات الذنب
Purkinje cells	خلایا « بورکینیه »

خشائى قَلَمى stylomastoid wood = xylemprotoxylem . الخشب الربيعي spring wood alburnum (sapwood) خشب رخو (خشب عصيري) sap wood خشب الصميم - « الجِلْب » heartwood, duramen خشب الصندل الأحمر sander's wood, red sandal wood xyloid xylary xyloic = xylary anosmia خشين scaber (= scabrate, scabrous, scabratus, scabridous, scabridus) الخصاء castration خصائص الحياة - خواص الحياة properties of life syngonimia خصلات جونيدية telotroch castrate

annulus	خُدَدة
pseudannulus	خلدة كاذبة
xenomixis	خُدُّط. الأَنسيال
neurohumor	خِلْط. العصب
postotic	خَلَفْ أُذني
postglenoid	خَلْف أَرْوَحيّ
postparietal	خلف الجداري
postorbital	ِ خلف حجاجي
postanal	خلف الشرج
post - trematic (post -	خلف شُبقًّى branchial)
post - temporal	خلف صُادُّغِي
post - tomporar	T
postpubis	خلف عانی
postneural	خلف عصببي
post - cornual	خلف القَرْن
postaxial	خلف المحور
postcentral	خلف المركزى
مصة المفصلية الخلفية	خلف ندري ـ الشما
postzygapophysis	~ ""
post-ischium	خلف ورکی
posterior (posticous,	خلفی (posticus
cellular	خَلَوى

خلايا توأمية sister - cells خلايا توازن statocysts (= statocytes) خلايا جسدية somatic cells خلايا حِمْضية oxyntic cells خلايا خيطية thread - cells خلايا شبكية reticular cells الخلايا الصفر yellow cells خلايا عنقية neck cells خلايا غدية gland cells خلايا غذائية (في الحشرات) trophocytes خلايا قمعية funuel cells خلايا كأسية goblet cells بخلايا متجولة wandering cells خلايا متصلبة sclerotic cells خلايا محببة granulocytes خلايا مختزتة thesocytes خلايا مساعدة subsidiary cells خلايا مستحميضة oxyphil cells stigmatic cells خلایا میسمیة (أ) (ب) خلايا غطائية خلايا وترية

tendon cells

epithelial cell	خلية ظهارية
neurocyte = neurone = n	خلية عصبية erve cell
osteocyte	خلية عظمية
stalk cell	خلية ءُنقية
sieve cell = sieve tube	خلية غربالية
basal cell	خلية قاعدية
pinacocyte	خلية قرصية
tracheidal cell	خلية قُصَيْبريَّة
cnida	خلية لاسعة
	خلية لاسعة
urticator = nematocyst = s	tinging cell
nematocyst	خلية لاسعة
plasmolysed cell	خلية مُتَبَلِّزِمة
= خلية حَجَرِيّة sclereid = stone cell	خلية متصلّبة
	خلية مرحلة
relay cell = interneuron (e) cial cell	
synergid	خلية مساعدة
- خلية إسفنجية porocyte	خلية مسامية -
microgametocyte صفيرة	خلية مشيجية
حلية مسوّطة مطوّقة choanocyte = cellular flagell	

خليتان معاونتان synergids خليج سيلومي coelomic bay خُلِيّة cell خلية ازدواجية pairing-cell (=gamete) خلية إشطائية sprout cell خلية أميبية amoebocyte خلية انشهائية ultimate cell خلية بدائية النواة procaryotic cell خلية بلاستولية blastomere خلية بوغية archespore خلية بوغية أم sporocyte خلية بَيْنِيّة interstitial cell خلية تيموسية thymocyte خلية جنسية germ-cell خلية حارسة (ج خلايا حارسة) guard cells خلية ذكرية sperm cell خلية رصفية pavement cell خلية شاحبة xantholeucite خلية شبكية reticulocyte خلية صُلْبة stereid خلية طرفية tip cell

hermaphrodite	خنثي
دُبة pseudohermaphrodite	خنثی کا
xiphophyllous الأَوراق	خدجرى ا
مادری (عظم) xiphiplastron	خنجری ه
العضدية (عضاة)	الخنجرية
xiphihumeralis	
secondaries	الخُوَافِي
galea ية	خوذة طرف
sea cucumber	خيار البح
skin - gills دية	خياشسيم جا
tracheal gills لرُّمَامُويِّة	الخياشيم ا
arthrobranchia مصلية	خياشيم ما
Bamboo (Bambusa)	خيزران
gill	ر . خيشوم
branchia (ج. خياشمير)	خيشوم (
pseudobranch یاذب	خيشوم ك
holobranch Jal	خيشوم ک
branchiae, branchial	ئ ^ے پیشومی
الشكل branchiform	خیشومی
A 6	خيشومي
stipellus = filament	الخيط
trichogyne	خيط أنث
protonema	خيط أولح

خلية مغذية trophocyte خلية مميزة النواة eucaryotic cell خلية منوية spermatocyte خلية هامية head cell خلية وليبدة daughter cell خماسي التشرم quinquepartite خماسي الحزم pentarch خماسي العروق quinquenerved, quinqueveined خماسي الفصوص quinquelobate خماسي القُرْنات quinquetubercular خماسي المَسْكَن quinquelocular خماسي المصاريع quinquevalvate خماسية الشُدَف _ خماسية الأَجزاء pentamerous خماسية الوريقات quinquefoliate villi (sing : villus) خملات ـ خَمْل خَمْلي ـ قطيفي velutinous lethargy الخَمِيرة الحية organized ferment syngonic synoecious = synoicous

rycnidial hyphae خيوط بِكُنيدية
الخيوط. الشُعاعية المغزلية
radiated spindle-form threads
خيوط عضاية خيوط
خيوط فُطرية بُوقية trumpet hyphae
خيوط. مُنْتِجة الأبواغ
sporogenous filaments
خيوط «ورونان» woronin hypha
خيريفا. «كروموسوم – صِبغَى »
karyomite = chromosome
umbellula = umbellule (أُمبِلُولة)

uronema	خیط ذیلی .
ascogenous hypha	خيط زِقِّی
hypha	خيط فُطري
Equidae	الخَيْلِيّات
umbel	خَيْمَةِ _ مِظَلَّة
(في الحشرات)	خيمة الدماغ
tentorium = tent	
umbellate	خَيْمي - مِظَلِّي
. مِظَليِّ الشكل	خَيْمِيْ الشكل _
umbelliform	

(2)

holocyclic (evergreen)	دائم الخضرة
humus	دَبُال
pygidium	٠٠ دېر
podex	در دېر
telum	دُبُر (حشرة)
telson	دُبُر _ مروحة ذيلية
propygidium	دُبُر قبلی
pygal .	ر دبری.
podical	در دبری
haltere	دبوس التوازن

zoogloea = zooglea	دابدوق مطيدواتني
subcellular	داخل الخلية
introrse	داخلي الاتجاه
_ « كاملة التحول)	داخلية الأجنحة
Endopterygota = Holom	etabola
ـ ذوات الشرج الداخلي Endoprocta	داخلية الشرج
deltoid	داليّ
delta-leaved	دالیّ الورق
eycle	الدائرة أو الدورة
sempervirent = evergreer	دائم الخضرة

thyrohyoid	درقى لامى
thyroglossal	درقى لسانى
thyroepiglottic	درقی مزماری
tuber	درنة
tuber vermis	الدرنة الدودية
,	الدرنة السنجابية
tuber cinereum = tul	**
	* *
tuberous	درنی
scutellum (نان)	دُرَيْعَة (فى علم الحيو
scutellar	ۮؙڔۘؽۼؠ
scutellate = scutellifo	دُرَیْعی الشکل rm
tuberiform (=tubero	دُرَيْنَانی (id
tubercle = tuberculu	شرینکة n
Rolandic tubercie	درینة (رولاندو»
tuberculate	در. درینی
somactids	دِعامات زعنفية
stereomatic	دِعاماني د.
: ٢ - لبدة قطرية	
subiculum	(في النبات)
sustentacular	دِعامي
art .	دعاميات خيطية
stereonema (pl. stere	eonemata)

oxytylote	دبوسية
vestiture	ٔ دِثَ ار
ecdemic, exotic	دخيل
	درجة الحرارة المُثْلَى
optimum temperatu	re
lethal temperature	درجة الحرارة المُمِيتة
coronal suture	دَرْز ٳٛػڶيلى
seam = suture	ۮٙڔؖٛۯ
suture	ۮۘۯ۠ۯ
sagittal suture	الدُّرْزُ السَّمْحِيِّ
sutural	دَرْز <i>ی</i>
shield	ڍِڙع
cuirass	<u>ڊ</u> رْع
بترون) plastron	دِرْع (صدار _ بلاس
plastral	دِرْعی (صداری)
clypeus	درقة
scutum	درقة .
frontoclypeus	دَرَقة جَبْهية
osteoscutes	درقمة عظمية
scutal	ۮؘۯؘڡٞؽ
postelypeus	درقی خلفی
thyro-arytaenoid	درقی طَرْجَهاری

vermis دو دة
دودة الأرض ـ الخُرطون. earthworm
الدودة الشريطية (تينيا) Taenia=Tenia
الدودة الشريطية العزلاء
Taenia saginata (تينيا ساجيناتا)
الدودة الشريطية الوحيدة (تينياسوليوم) Taenia solium
الدودة الشِّمية hook - worm
دودة طُفَيْلية helminth
دودة القز Bombyx mori
دودیّ vermian
vermiform دودیّ الشکل
vermes = worms الدوديات
circulation دورة
glycolytic cycle دورة تحلل الجليكوجين
systemic circulation الدورة الجهازية
rotation of crops الدورة الزراعية
thermoperiodicity الحرارة دورية
subalternate دون التبادلي
subvital = semilethal دون حيوى
sub-basal دون القاعدى
subapical دون قِمِّی

salt-bush land دفة الخصية _ (رسَن الخصية) gubernaculum دَفْعة _ سَيَّال impulse دقيق التشألل verruculose دقيق السنينات subdenticulate دِلغين delphine دليل التردد frequency index الدليل العَجُزِيّ sacral index دِماغ ــ مُنخّ brain = encephalon دماغ خلفی ــ مخ خلفی hind - brain الدماغ المعينى rhombencephalon دِمام دُهنى vernix caseosa دهليز بـ مُعْبَر iter دهليز vestibule = vestibulum دهليزي vestibular دهن fat بې دوار vortex varices (sing. varix) (م. دوالي (م. دالية) vermicular = vermiculate دودانی دودانی - دودی الشکل helminthoid دودة worm

diastase	دياستاز
Nematoda	الديدان الأسطوانية
***	الديدان الحلقية اأ
marine worms	
- السستودا Cestoda	الديدان الشريطية _
dynamic	دينامى

submicronic دون مجهرى
subacuminate دون المستدق
submicron دون الميكرون
vermicule أَ) دُوَيْدة (ب) الدودية
diatom دياتوم

(3)

ذُبْل carapus ذِراع أُولية primaxil mentum nannander ذكر النحل drone ذَمَاء (بقية حياة) necrobiosis cauda, tail caudal cercal ذنبي أُوَّلي protocercal = diphycercal caudicle ذوًّابات cirri فوابة بطنية neurocirrus = ventral cirrus

digastric muscle ذات البطنين ذات الرأسين العَضَّدِيَّة (عضلة) biceps brachii (muscle) ذات الرأسين الفخدية biceps femoris ذات زوائد مقوسة fornicate ذات الشعَيْسِين furcula ذات صَفَّيْن distichous ذات العُجْرَتيْن tylote ذات قُرْنة (شبرَّافة) cuspidate foliate ذات وريقات ذاتى automatic solubility (soubilitas "L") الذائبية ذبابة منزلية house fly Musca domestica الذبابة المنزلية

branchiate دو خياشيم	دۋابة ظهرية notocirrus ذو
دو خياشيم مؤقتة caducibranchiate	stipular = stipulate = stipuliferous
umbelliferous نُو خُيْمَات	دو إغريض – إعريضي
نو دِهليز ــ مُدَهْلَز vestibulate	
urosthenic أو ذنب دافع	vascular
و رُغَا <u>مَى ۔ ذو قصبة</u> هوائية tracheate	فو موسید دو ثلاثة أزواج من الوَرْيقات trijugate
umbilicate و سُمرة	َّذُو ثلاثة رؤوس tricipital ذو
subcaulescent و سُمُويق	ذر ثمره زِقِیَّة مقفلة cleistocarpous ذو
e stipitate stipitate	ذو الحافر ungulate ذو
e سيفون siphonate	ذو حافظة thecate ذو
divaricate=bifurcate و شعبتين	ذو حُرَيْشِفات فو
و صامات _ صامی valvate	
ribbed . ribbed	ذو خُفَر foveate ذو
jubate فَوْف مِهُ مُورَّف	ذو حَلَّزُونات strombuliferous ذو
و عُلْبَة ۔ ذو عُلَيْبَة	ذو حَلَمات thelephorous ذو
capsuliferous, capsuligerous, capsulegenou	·
و عمود وعائی stelar	ُذُو حياة مزدوجة amphibiotic ذو
و غطاء operculate	ذو حُيُّود strigose ذو
tunicate غلالة	دُو خُصَل غصينية synchladous دُو
و غِلالة ع غِلالى (فى النبات) husky	ذو خطاطیف unciferous ذو
vacuolated و فجوة	ذو خطاف uncate

surculigerous =	= surculos	ت se	ذو ممصاد
spurred		وره _ مهمز	ذو مِهْمَاز
stigmatiferous		(ذو میاسہ
scarred	(.	، (منَدَّب	ذو ندوم
foveolate		ات	ڏو ٺُقَيْرُ
Canis lupus (الذؤالي	(الكلب	الذئب
horse-tail (Equis	setum)	تصان	ذيل ﴿ الدَّ
subcaudate			ۮؘؽ۠ڵڒڶؽۜ
uromorphic = 1	ıromorph	شُكْل ous	ذَيْلِيّ ال

ذيليات الحبل Urochordata ذو قلم - ذو إبرة stylate = styliferous ذو كُريَّات ﴿ spherulate ذو كلاليب ا cheliferous,=chelate ڏو لوامس tentaculiferous ذو مِثْقَب terebrate ذو محاليق capreolate ذو مشيمة نطاقية zonoplacental ذو مظلة umbraculiferous xenarthral ذو مفاصل إضافية

(c)

palmately veined	راحية التعرق
palmately	راحية التفصص
caphalon	رأس
protocephalon	الرأس الأول
cephalothorax	الرأس الصدر
cephalic	رأسى
vertical	رأسي _ عمودي
Cepholopoda	رأسيات الأرجل
pressor	رافيع الضغط
raffinase	رافيناز

plasmodesma رابط بلازی alliance (فصائل الکائنات الحیة)
resin
retractile
ماهم الحیاة
معمانات الکائنات الحیاة
معمانات الحیاۃ

tetrachotomous	رباعي ً التفرع	
tetragenic	رباعى الجينات	
tetralophodont	رباعى الحيود السِّنية	
tetraselenodont	رباعى الحيود الهلالية	
tetrazoic	رباعي الحييات البوغية	
tetradymous	رباعى الخلايا	
الكتب الرئوية) tetrapneumonous	رباعی الرئویات (رباع _ی	
quadrangular	رباعي الزوايا	
رباعي الزوايا ـ رباعي الأَضلاع tetragonal		
tetrasepalous	رباعى السبلات	
tetrahedral	رباعي السطوح	
tetrastichous	رباعي الصفوف	
رباعي الصفوف tetraseriate = tetrastichous = quadriserial = quadriseriate		
quadrilobate	رباعى الفصوص	
رباعی ال <i>فصوص</i> tetrathecal = quadrilocular		
quadritubercular	رباعي القرنات	
tetraploid	رباعى المجموعة الصُّبْغِيَّة	
quadrilocular	رباعى المسكن	
tetrarch	رباعي النشأ	

raffinose رأفيدوز د اکدی stasad د اکن ن incumbent رامثاز rhamnase رباط حرقني فخذى Y-ligament = iliofemoral ligament رباط وترى « ج : أربطة وترية » vinculum (pl. vincula) quaternary رباعي الأبواغ tetrasporaceous رباعي الأبواغ tetrasporic=tetrasporaceous=tetrasporine رباعي الأَجنحة tetrapterous رباعي الأرجل quadrupedal الرباعي الأَرجل tetrapod = quadruped رباعي الأشعة المتفرعة tetralophous رباعي الأصابع tetradactyl رباعي الأكياس البوغية tetrasporocystid رباعى البذور tetraspermous رباعي التجمع الصبغي tetrasomic رباعى التشرم quadripartite رباعي التشعب quadrifurcate رباعي التشكل tetramorphic

quadrifoliate	رباعية الوريْقات
pseudorhabdite	ربديئة كاذبة
subsere	الرَّبْل
prevernal	ربیعی مبکر
order	رتبة
natural order	رتبة طبيعية
Suborder	رتيبة
retinin	ررتيشين
Reg	« رِ ج »
anabiosis	الرَّجْعَة – أَنابيوز
propes = proleg	رِجْل بدائية
oostegopod	رِجْل الصفيحة البيضية
pleopod	رِجْل العوم
maxilliped	رِجْل فكية
proleg	رجل قَبْلية
pteropodium	رجل مجنحة
Branchiopods	رجلية الخياشيم
pedicellariae	الرجيلات
tube feet	رُجَيْلَات أنبوبية
notopodium	رجيلة ظهرية
gnathite, gnathopo	الرجيلة الفكية dite
uterus	رحم.

الرباعي النجم tetraster tetragenous quardinucleate tetrapyrenous رباعى النوى رباعيات بوغية spore tetrad رباعيات الخياشيم Tetrabranchiata رباعيات لقاحية أوبوغية four-fold (=tetrad) pollen grains or spores quartet = tetrad الرباعية رباعية (ج. رباعيات) tetrad رباعية الأسادية tetrandrous رباعية الأسدية الفائقة tetradynamous رباعية البتلات tetrapetalous رباعية التشعع tetraxon = tetractine رباعية الرووس quadriceps رباعية الشُّدَف tetramerous رباعية الفلقات tetracotyledonous رباعية. القرون tetracerous رباعية الكرابل tetracarpellary رباعية المتاع tetragynous رباعية المحيطات tetracyclic رباعية المكورات tetracoccus

tracheal	رُغَامَوِيّ
الهوائية trachea = (windpipe)	الرُّغَامَى ــ القصبة رَغُواني
spumescent = spumosus	= spumose
subocular shelf	رف تحت عيني
raphe	رفاية
raphe	ر فو
film	رقيقة
gracilis (muscle)	الرقيقة (عضاة
ضَيِّقة الورق tenuifolious	رقيقة الورق ــ ٠
plank buttresses	ركائز نباتية
stapes	الرِّ كاب
genu	رُ كُبّة
synedral = synedrous	ر. رکنی
stagnation	رُ ^ک ُود
stathmokinesis	ركود الانقسام
stasimorphy	ركود التشكل
stauros اتومات)	ركيزة (في الدي
spodochrous	رمادى
tephrous = cinereous	رمادى
granatinus نناريّ اللون	رُمَّانیّ اللون ــ جُدَّ

الرحم · الذكري uterus masculinus uterine nectar (honey) Mollusca الزخويات diverticulum ردب (جراب) مهاب ciliated diverticulum atrium ردهة رَزَغ - طِرْيَن ooze رسغ (اليد) carpus carpal رسىغى الرسغيات الوحشية ير distalia الرسغيات (اليدوية) carpalia رسم تخطيطي diagram tarsus الرصغ رصغ قدمی (ج. رصغیات) tarsale (pl. tarsalia) الرصغ المشطى tarsometatarsus رصغى أسكانى trasophalangeal رُصْغِي مُشْطِيّ trasometatarsal telotarsus الرصغية ألطرفية رَعْتُهُ الذِّيكُ ـ عُتْدُونَ الطائرِ ــ زَنَّمَةُ المعن wattle

feather	الرِّيش	
remiges	ريش الجناح	
الذنب)	ريش الذيل (ريش	
rectrices (sing. rectr		
quill feathers	ریش قَلَمی	
contour feathers	الريش المحيط	
plumule	ريشة	
plume	ريشة	
uni-jugate (النبات	ريشة أحادية (ورقة	
cubital remex	ريشة زَنُدية	
teleoptile	ريشة كاملة	
plumate	رِیشًی	
pterygobranchiate	ريشى الخياشيم	
rectricial	ریشی دَنَبِی	
unequally pinnate	ريشية غير متساوية	
decreasingly pinnate	ريشية متناقصة	
ruralis (=rural)	ريىقى	
rima = cleft	رِيمة (شَمق)	
رينكوتا (نصفية الجناح)		
Rhynchota (Hemiptera)		
renin	ريدين	
lung	ر ئة .	

arenaceous = arenacious saprophytic = saprophytal saprozoic رِمِّيٌ كامن = رِمِّيّ اختيارى potential saprophyte = facultative saprophyte رنْكُوسِىفَاليا rhynchocephalia رنكيات-صابوغيات Clupeoidea rennin = chymosin رنين رُهَاب الحيوان zoophobia (١) رُويْس (نى علم الحيوان) capitulum = caput, head (ب) هامة (في علم النبات) رودبسين ـ الأُرجواني البصري rhodopsin = visual purple succate ريحي الانتثار aelophilous ريحي التلقيح anemophilous رئد (ج. أرآد) stolon Redia (pl. Rediae) الريدية Rhizobium Rhizoctonia rhizome stigmarhizome

cardinal	رئيس	pulmonary	رئوى
Primates	الرئيسات	pulmobranchia	ر ئو ی خیشمومی

(;)

prepollex	(لليد)	الزائدة الإبهامية
squamellula	ı	زائدة حُرَيْشِفِيّة
postminimus	ä.	الزائدة الخِنْصَريّ
appendix verm	iformis	الزائدة الدودية
jaw foot		زائىدة فكية
superlingua		زائدة لسانية
zymin		زايمين
Viverridae		الزبادية
olecranon pro	cess	زُ ج
vitrella = retir	ophore	الزجاجية
sativus		زرا <i>عی</i>
زَرَّاقی الفم ۔ «سیفونی الفم » siphonostomatous		
ت » Siphonophora	لسيفونيار	الزَرَّاقيات ــ «ا
ornithocopros		زَرْق الطير
paired fins		الزعانف المزدوجة

زاحف reptant xanthopterine زا**نت**وبسين xanthopsin زانتو سومات xanthosomes xanthophane زانتوفان xanthophyll زانتوفيل زانتین حیوانی (زوزانتین) zooxanthin زانثاين xanthine زانثين xanthin ' زانثيين xanthein زاه _ مشألق rutilant ز ا**و**ی angular (adj.) الزاوية العجزية القَطَنية sacro-lumbar angle appendage = appendix زائدة حرشفية ramenta الزائدة الإبامية (للقدم) prehaliux = calcar

,	
الأَصابع » polydactyly	الزَّمَع ــ ٩ زيادة
uropygium = uropyge	الزِّمِك
uropygial	ڒۣڡڴؘؾ
reaction time	زمن الاستجابة
relaxation-time	زمن الاسترخاء
presentation time	زمن الحث
vespoid = vespiform	، زنبوری
rancidity	ز َن َخ
rancid	زَنِخ
ulna	الزَّنْد
ulnar	زَنْدِیّ
ulnocarpal	زَنْدى رُسْغى.
ulnoradial	زَنْدِيّ كُعْبُرِيّ
ulnare	الزَّنْدِيَّة
Xenia	زنيا
florist	۔ زُهّار
flower	زُ هْرَة
octagynous flower	زهرة ثمانية المتاع
stamiate flower	زهرة ذكورية
achlamydeous flower	رُهرة عارية
personate flower	زهرة قناعية

زعنفة بدائية archipterygium fin زعنفة مِرْوَحية الشكل(fin) rhipidostichous زعنني - جناحي pterygial زعنني قاعدى basipterygium ١ ــ زغب ٢ ــ زُغَابة pubescence pappus الزُّغَب (م زغبة) filoplumes down feathers زغب ينسحق (زغب سحوق) powder down-feathers زغبة plumula plumular الزفير exhalation زِق (ج زِقاق) ascus (pl. asci) زِق ثننائی الغلاف bitunicate ascus زِق مقلوب thyreothecium الزِّقّيّات ـ الفُطريات الزِّقية Ascomycetes زُلال (ألبيومين) albumin albuminous tassel ٧ - شُوشة الذرة (شُوَّابة)

زو س <i>ى</i> ف يىر
زوفری ن
زُوفلڤيين
زونيت
زويد
زوئية كاذبة
زوئىية
ووئية الشكل aform
زُوَ يْـثِدة
زُوَيْشِدى ّ ـ ذو زُوَيْشِدات
زيادة سكر الدم
زيازانشين ، ،
زيت بذر الكتان
زيت السيدار
زيجنتروم
زيجوبرنكياتا
زيجوبوديوم
زيجوتوبالاست
زيجوتين
زيجودونت
زيجو سفين.

acyclic flower	زهرة لا سُوَارِيَّة
gamomerius flower زاء	زهرة متحدة الأج
pedicellate flower	زهرة أمَعَنَّقة
regular flower	زهرة منتظمة
floral	زهرى
floriform	زهرى الشكل
ـ زهيرات شعاعية	ن که تارین شده طرقه
ligulate florets = ray fl	
ray florets	زهيرات شُعَاعية
disc florets	زهيرات قُرْصية
Reptilia	الزواحف
zooerythrin	زُوإِريتْرِين
zoanthelia	زوانثيلا
zoanthina	إزو أنثينا
dendrite=dendron	زوائد شجرية
appendices colli	زوائد عُنُقِيَّة
zoothome	زوتوم
	زَوْ دِ قَانِيّ
naviculoid, naviculaefor	
scaphoid	زو رق انی
scapholunar	زورقی هلالی
zooxanthellae	زوزانتلا

xylostroma	زيلموسشروما	zygomite	ز يىجومىيت
xylochrome	زيلوكروم	zygoneury	زبجونير
zymase	زيماز	zygonema	زيجونيم
zymocont	زيموكونت	xerotherm	ڔۣ۫ڔۑۯۘۅؾؚۯ۫ؗؗؗڡ
xenophya	زينُوفْيَا	xerosere	زيروسىير

(س)

rhizocaul	ساق جذرية
stirps radicans	ساق جذرية التسلق
stirps cirrhosa	ساق ذات معاليق
stirps clathrans	ساق شبكية
hairy stem	ساق شبعراء
stirps palaris	ساق قائمة
sympodium	ساق كاذبة
stirps volubilis	ساق متسلقة
stirps fluctuans	ساق متعرجة
holocyclic stem	ساق محوطة
yolk - stalk	ساق محية
stirps plectens	ساق ملتوية
stirps humifusa	ساق منسطحة

sper matozoid	سابحة ذكرية
saponin	سابونين ـ صابونين
sagitta	ساجتا
sago	ساجو
adoral area	أساحة جَنِيبة الفم
littoral	ساحلي
sarcollin	ساركولين
antebrachium	الساعد
savannah	السافانا
tige = stem	ساق
simple stem	ساق بسيطة
runner	ساق جارية

dialysepalous	سائبة السبلات ريف
	سائبة السبلات
chorisepalous (polys e palous)
dominant	السائدة
liquid	سائل
synovia	السائل المزلق
dormancy	شُيَات ــ كُمُون
carotid	سُباتيّ
common caroti	سباتی مشترك d
spasmoneme	سبازمونيم
beaded	شُمبْحيّ الشكل
sterrhad	سَبَخی (نبات)
spergulin	سبرجيولين
spermatoplast	سيرماتوبلاست
spermatoxin	سبرماتو كسين
cypsela	سبسلة .
predelineation	سَبْق التكوين
preadaptation	سَبْق التكيُّف
free sepals	سيلات سائبة
sepaloid	سِبَلانيّ
sepai	سِبَلة
spongin	سبونجين

ساق نجيلية _ ساق عشيدة haulm = culm ساق ورقية cladode, cladophyll ساقا المُخ crura cerebri ساقِي . cauline stirpalis = cauline ساقى الشكل scapiform ساقى الشكل cauliform ساكن . static ساكن ــ (هاجع) resting Salsola saligenin venomous toxic= poisonous santonin سائب الأوراق الزهرية choriphyllous سائب البتلات polypetalous سائب السبلات polysepalous سائب الكرابل apocarpous سائب الورق الزهرى apophyllous سائبة البتلات Dialypetalae سائبة البتلات(choripetalous (polypetalous

nebulose	سَدل يمي
rutaceous	سَلَابِي
spat = spawn	سَرُء – سرأة
synhesma	ه برمر ب
swarm	سِرْب
clitelum	الممر ج
sella tursica	السرج التركي
sellar = sellae	ر سر جي
sellaeform = sell	سَرْجِيّ الشكل iform
crab .	السَّرَطان
ئنمو)	شُرْعَة النمو (عجول ا
tachyauxesis	
sarcoplasm	سركوبالازم
آ. حا .	سركودينا ـ جِذْريات ال
sarcodina = rhizo	ppoda
sarcophaga	سمركوفاجا
proctodaeum	سُمَوْم أَوَّكَ
umbilicus	مر سمرة ،
navel = umbilic	سُمْرة us
hilum	شُرّة (في النبات)
umbilical	بر س سمري
thalmencephalon	سَرِير المُخ

سبيل برازى coprodaeum سبيل خَلْمَى proctodaeum perichaetium سجلاريا منقشرة (سيرنجودنـدرون) syringodendron smearing سدادة stopper yolk - plug سداسي التجزؤ (سداسي التشرمالعميق) sexpartite سداسي الزوايا sexangular سداسي الصفوف sexfarious سداسي المسكن sexlocular سُداسيّة الأرجل (الحشرات) Hexapoda = (Insecta) سَدَاة stamen سيداة عقيمة staminode = staminodium سدروسيت siderocyte سَلَوِيٌ staminal = stamineal سَدَوِیّ (استرومی) stromatic = stromatiform = stromatous سَدَوِيّ الهيشة staminose سَدّى (استروما) stroma

secretin		كرتين
sucrose	القصب	ىكروز _ سُكُّر
sexine		بكسدين
sclerenchyma	\$	سكارنشيمة
scleroderm	;	سكليرودرم
sclerodermatou	S	سكليرودرمى
scolex	. J	سكولكس ا
Chelonia		السلاحف
slough	176 V W W	سلاخ 📜
strain, (Fr. sou	che, race)	سُلَالة أ
race	. 4 .	سُلَالة ال
race, physiologi	جية cal	سلالة فسيولو-
pure line		سلالة نَقِيَّة
Testudinata		السلحفيات
catenoid	n art	سِلْسِلانی
sprout chain	1 a	سلسلة إشطائي
cateniolate	4	سِلْسِلي ا
scalariform	ى الشكل	سُلُّوِی ۔ سُلّہ
amnion	ون.	السَّلَى _ أَمني
proamnion		السُّلَى الأُّول
trophamnion	ı	السلى الغذائي

سَرِير المُخ - مُخّ بيني - دِماغ بيني diencephalon سريع الانتثار tachysporous tachytelic سريع التفتح subaerial superficial السُّعَة الحيوية (للرئتين) vital capacity starvation starved سَفلامينال - صفيحة خيشومية إضافية sufflaminal سُفْلِيَّ الحُفْرَة synapsid سفلية الحفرة synapsida سفندرى الشكل rusciform سُفَيَّة (مصغّر سفاة) apiculus ىر سىفىيىنىچة spongelet = spongiole سُفَيْنِجة جِذْرية spongiola radicalis سُفَيْشي ۔ ذو سفية apiculate tectum stege Scincus officinalis سقنقور سکر سکاسی hexose

sesamoid auditory سمك الصندوق «أبو صندوق» coffer-fish = boxfish سمك القُدّ - سمك اليقلة (الكَفَلاة) cod السَّمَنْدريَّة (فصيلة) Salamandridae سمع اللسان toxiglossate سُمِّي لُعَالِي venomosalivary toxicity seminose semenin سِن (ج أَسنان) dens سن الذئب wolf tooth سرم منشارية serra سداني dentoid spica = spike سُنْدِلِي _ مُسَنْبِلِ spicate = spicatus سُنْبُلِي الأَزهار spiciflorous سِنْتُروسْفِير (الكتلة المركزية) centrosphere = astrosphere = attraction sphere سنتروسوم ـ الجُسَيْم المركزى centrosome

deciduous سليبة سَلِيفُ الثرومبين = بروثرومبين thrombogen = prothrombin spermatid سليف الحيوان المنوى سليف الخلية المنوية (اسيروموجونة) spermagonium = spermatogonium = sper-mogonium = spermagone سليف العاج predentin سليف العذراء propupa = prepupa سليف الهبكل scleroblastema سَلمفة جائلة - «بلانوبالاست» planoblast. سليفة الخلايا الجساية somatoblast سليفة سمبتاوية sympathoblast سَلَمُهُ الغَضُرُوفَ = (كُنْدُرُوبِالاست) chondroblast cellulose سليلوز سليلوز لِجْنِيني lignocellulose شہ ۔ سَام toxicant سات الحياة (م. سمة) features (of life) sympathin سمباتين sympathetic سميتاوي سمبتاوی کرومافینی sympathochromaffin sambucene سيمياو سيين

nekton تابحات	سواږيح ــ سباحات ــ س
whor1	سِموَار
verticil	سِوَارِيّ (في النبات)
amphiphloic (bund	سِموارِیّ اللحاء المزدوج
verticillate	سِوَارِيَّة (في الحشرات)
	سِوَارِيَّة الخشب .
amphivasal=perix	ylic (bundle)
suberin	سوپرین .
lignosuberin	سوبرين لجنيبي
subercous = suber	ose . سوبریی
flagellum	سدوط.
pulsellum	سَرُوط. ضارب
flagellate	سدو طی
Flagellata	سوطيات
Mastigophora=Fl	agellata السوطيات
lophotrichous	سوطية الطرف
solanin	سولانين
solenocyte	« سىولىنوسىت »
solenia	السولينيا
solenidion (pl. so	«سواينيديون» (lenidia
somatopleure	سوما توبلورا

سنتروسوم الحيوان المنوى spermocentre سنتروميرة centromere(=kinetochore) سنتريول ــ مُرَيُكز centriole synthease السنجابية Scuiridae سِنْخ (جمع أَسْنَاخ) alveolus (pl. alveoli) يسنُخيّ الأستنان thecodont سَنْدَان incus مر سنراوِی Sonoran المسَّنُّور Felis السِّنُّورياَّت Felidae dental يسنى الشكال dentiform شنييلة spikelet ر رون سنينات denticulations denticulate سَهْب (ج سُهُوب) steppe rhachis = rachis سهمي الشكل سهمية sagittiform sagittate

schizocoel	أالسيلوم الانفلاجي
coelomic	سيلومى ــ جَوْفى
Coelomata	سیلومیات ــ جوفیات سیلیوجراد (متحرِّك
synaporium	سينابوريوم
ين) sinapin (=sinapisin)	سينابين (= سينابس
synaptase	سينبتاز
sinistrin	سنسترين
synchorology	سينكورولوجيا آ
الأسنان،«Cynodontia	سيدودنتيا «كَلْبِيَّات
sigmoid	سِينِي - سِجمَانِي
Ciona	سيرو أسا

somatopleural somatoderm سَوِيّ الذَّنّب . isocercal سُويْقَة (نبات) stipe شُوَيْقَة العين ophthalmopod سويقة كاذبة (في النبات) pseudopodium cytasc. سيتوبلازم(الحشوة) cytoplasm syringin سيروزيم (كلمة روسية) sierozem (Russian) siphon « سىيفونىيتة » siphonet سیلوم «جوف » coelome = coelom

(ش)

senescent		شائخ	dia
spiny	•	شائك	zyg
tribuloid = prickly		شائك	cne
juvenal		شَبَابي	tor
span ;	† †	الثيبيو	xer
			į

diapophysis ; ماخصة جانبية zygapophysis ; شاخصة فقارية cnemial process شاخصة القَصَبة tomium شادِفة المنقار xenogenous

biodqix	شىبەلاخىيىئىجوى
subumbellate	مرسم خرسمي
suborbicular	الشبه دائري
subgeniculate	شبه رُکبی
subscyphiform	شىبە زُوْرقى ــ زَوْرَقانى
semistaminate	شبه سَدَائي
subverticillate	شبه سِمواريّة
subarborescent	شبه شجیْری
subuncinate	شبه شِمصی
semiradiate	شببه شكاعي
subspinous	شبه شُوكى
semi - desert	شبه صمحراء
subnude	شبه عار
semilenticular = s	مثهه العَدَسة ublenticular
pseudonavicella	شبه قارب خلوی
subglumaceous	شببه قنبعى
subarcuate	شبه قَوْسى
subglobose	شببه کُرُوِی
subchela	شبیه کُلاّب
subchelate	شبه کُلاّبی
subreniform	شبه کُلُوی

شبكة عَصَبِيَّة nerve net شبكة «ملبيجي» rete malpighii = stratum germinativum = rete mucosum الشبكة النووية nuclear network شبكي reticulate شبكي الشكل retiform (reteform) الشبكية (في العين) retina أشبه استوائى subtropic شبيه أسطواني subterete إشبه أعجز (مونشه: شبه عجزاء) sub-platyhieric شبه أَلبِيَّة subalpine شبه بيضي subovate شبه جاسئ subrigid شِبه جالس subsessile شِبْه خَدِيج ambleocarpous شبه جذر _ جِذْرَانِيّ rhizoid شبه جَفَافِيّ semi xerophytic شبه جفافية subxerophilous شبه جنیبی suffruticose شبه حَيْزُوم subcarinate شبه الحبوان (زويد) zooid

شمابيط)	الشُّبُّوطيَّة (فَصِيلة الن
Cyprinidae	
reticulum	مُبَرِيكَة مُبَرِيكَة
anthropoid	شَبِيه الإِنسان
سوساني thyrsoid	شہیہ الترسوس ــ ترس
reptiloid	شبيه الزواحف
meristele	شبيه العمود الوعائي
والی) _ مُقَوَّس vibrioid	شبيه الفبريو (فبري
sialoid	شبيه اللعاب
trapezoid (شبيه المنحرف (عظم
hiemal, hibernal	ششوى
pachydermatous	شثن
pachyderma	بر بر ششونة
dendrolite	شيجر مشحيجو
pollard	شجرة جِدُّلة
arborescent	شَيْجَرِيّ
phanerophytes	شجريات
megaphanerophytes	شجريات عالية
microphanerophytes	شهيجريات قصميرة
nannophanerophytes	شجريات قميئة
mesophanerophytes	شجريات متوسطة

semiaquatic	شبه مائی
subflexicose = flexuous	شبه مُتَثَنَّ
subgregareous	شبه متجمع
succubous	شببه مشراكب
sectile	شهبه مجزأ
semiorbicular = hemisph	شبه مداری erical
subrotund	شبه مدور
subdentate	شبه السنن
subpectinate	شبه مشطى
semivalvate	شبه مصراعي
submallelate	شبه مطرقيي
subpetiolate	ورت شبه معنق
subtruncate	شبه مقطوط
subspatulate	شبه مِلْوَقِيّ
subventricose	شبة منتفخ
subserrate	شبه منشارى
subobtuse	شبه منضرج
subcampanulate	شبه ناقوسى
substratose	ساسيميضنا طبرئنا
subtypical	شبه نَمَطِئ
subroseous	شهبه وردى

anal	شمر جي
proctal = anal	شُهرَجى
rimiform	شَرْمِيّ الشكل
cocoon	شَرْنَقة _ صُلَّجة
artery	شريان
coronary artery	شبريان تاجي
genital artery	شريان تناسلي
cutaneous artery	شریان جلدی
cystic artery	شريان حَوْصَلي
carotid artery	الشمريان السُبّاتِيّ
Innominate artery	الشريان اللامُسَمّى
gonadial artery	شريان مَنْسلى
اشرات) lacinia	الشريحة ــ (في الح
taenia = tenia	شريط
taenidium (pl. taenid	شریط حلزونی (lia
taenioles	شُرَيِّطات مَعِدية أَ
taeniate = teniate	شريطي
t aenioid	شريطى الشكل
lorate (leaf))	شَمر يُطِيّة
Taeniidae = Teniiada	الشريطية ae
arteriole	۽ ۾ ريو شرويين ١١٪

sapling شحم الحوت ـ طبقة شحمية blubber الشحمة الأذن) lobe (of the ear) شحوب كلوروفيلي _ أرقان كلوروفيلي-شحوب يخضوري chlorosis شُدُفَة segment or somite شُدْفَه أَدَمِيّة dermatomes, dermatomeres شُدْفة جَسَارِيّة somatome = somite بر شُدْفَة ذيلية urostege = urostegite شُدْفَة ذيلية uromere شدفة لا قحية (شدفة زيمجوتية) zygotomere شدفة نرفريديّة nephrotome شدفة هيكلبة sclerotome م شادق ا segmental شديد الاصطباغ trachychromatic الشُّدَيْفَة الأَولية protomerite anomaly الشرافية الثالثة tritocone anus

root hair	شمعيرة جذرية
paraphysis (pl.	paraphyses) شعيرة عقيمة
capillitium	شعيرة فأطرية
worker	شَّفَّالة
plerergate	شغالة بَطِنة أَو مِبْطَان
hyaline	شَهْاف
labium	شفة سفلي
labrum	شفة عليا
vulvo-uterine	شفری رحمی
vulviform	شُفْرِيّ الشكل
vulvo-vaginal	شفرى مَهْدِلَى
semi-transparent	الشَّفِيف ـ شِبْه شَفَّاف
branchial cleft =	شتی خیشومی branchial slit =
rolandic fissure	شتق «رولاندو »
visceral clefts	شمقوق أحشائية
morphologica[شکلی _ (مورفولوجی)
surculus = sucke	الشَّكِير r
surculose	شُكِيرِيّ
osphresis = olfac	tion Sall
smell	الشبم ؛ الرائحة

hook	شِصٌ ۔ خُطَّاف
sprout	د گرش
bostryx	شَدطُء حلزونی
trichosis	شُكَار (مرض الشَّعر)
xylem-ray	شهَاع خَشَبِيّ
ray, medulia	شعاع نخاعي . ب
radial	شُعَاعى ؛ قُطْرى
phylum, (Fr.	embranchement) بنيمية
bronchus	م. شهعبة هوائسة
bronchial	ر شمعیی
tenent hairs	الشعر اللاصق
trichoid	شمعراني
bubescent	شعرانی ۔ أزغب
hair	شعرة (في النبات)
simple hair	شعرة يسيطة
wax-hair	شبعرة شمعية
capillary	شَعرى ؛ شُعَيْرَة
trichothallic	شعرى التالوس
trichoderm	شعری الجلد (تریکودرم)
sub-phylum	ره بر مرس مرسم مرسم
tracheole	4 m 0 m 5 5 Walter Jan 19 m 19

شوكيّ الزعانِف [ﷺ

spiny-finned

spiniform	شوكى الشكل	
echinodermata	الشوكيات ،	
monoaxonic spicule	شويكات وحيدة المحور ss	
spinule	شويكة	
triod	شويكة ثلاثية	
echinulate	شُرِ وَيُحْرِي	
spinuliferous = spin	شُرَوَیْکیؓ nulose = spinulous	
dicellate spicule	شويكة ثننائية	
tetracrepid spicule	شويكة رباعية التشعع	
plumicome	شويكة ريشية	
sigma spicule	شويكة سجمية	
شمويكة سداسية منتفخة الأطراف tylhexactine		
شويكية القمة ـ سَفويّة القمة		
mucronate		
senility	شييخوخة	
schizont	شيزونت	
senescence	شيوخة	
objective	الشبيئية	

peduncle	شِمْراخ
scape	شِمْرا هِ
scapiflorous	شمراخى النورة
solar	المسمدين
wax	شنع
olfactory	ر بر م شممی
verumontanum	الشدخوب
inhalation	الشهيق
inspiration	شهيق
vibrissae (sing, vibr	شموارب ــ خطارات (issa
القرنان الشرجيان anal cerci	الشموكتان الشرجيتان-
spine	شوكة
أشواك) ـ شويكة spicule	الشوكة ، الشوك (ج .
toxaspire	شوكة حلزونية
blunt spine	شوكة كليلة
spinal	شوكي
echinate=echinatus	شهو کی
spinous	شوكى

(ص)

salt desert	الصحراء الملحية		
rupestral	صخرى		
calcareous or cal	صخور کلسیة ciferous rocks		
rust	مارأ		
red rust	الصدأ الأحمر		
صدثی الاون rusty = rubiginose = ferruginous			
thorax	الصدر		
mesothorax	صادر وسطى		
thoracic	صلرى		
thoracolumbar	صدرى قُطَني		
temporal	ر. صالىغى		
temporomandibular	صُدْغی فکی		
temporomalar	صُدُّغی وَجْنی		
zygomaticotemporal	صدغى وجهي		
shell	صدفة		
protoconch	الصدفة الأولى		
pseudoconch	صادفة كاذبة		
cockroach	الصرصور		
venulose	صغيبن الأوردة		

]	
	saponaceous = s	صابونی oahy
	saxifragous	صادعة الصخور
	monopodial	صادق المحور
	ascendent	صاعد
	saphena	الصافِن (وريد)
	saphenous	صافنى
	thermophylactic	صامد للحرارة
	urochrome (صِباغ البول (يوروكرا
	staining	صبغ
	counter-stain	صيبغ شبوب
	couneter-staining	الصَّبغ الشبوبي
	v-chromosome	صِبْغِی (۷)
	sex-chromosome	صِيبْغِيّ الجنس
	ر) السّينيُّ x-chromosome	الصِّبْغِيِّ (الكروموسو.
	y-chromosome	المبغى الصادى
:	z-chromosome	الصبغى العيي
	,	= الصبغى الصادى
S	strepsinema	صبغى مجدول
	وموسوم مزدوج)	صِبْغِیِّ مزدو ج (کرو
Z	ygosome (mixochron	nosome)

الصفة التشريحية autopsy صفة جنسية أولية character, secondary sexual صفة جنسية ثانوية character, secondary sexual الصفة المُتنَحّدة allogene صفة مميزة character, distinctive character specific صفة نوعية صفييحتا الزبانيين (صفيحتا قرنى antennal sclerites الاستشعار) الصفيحتان الدنر رتان podical plates equatorial plate الصفيحة الاستوائية oostegite صفدحة بيضية صفيحة زر اقية «صفيحة سيفونية » siphonoplax cribriform plate صفيحة غربالية صفيحة غربالية sieve plate الصفيحة النووية nuclear plate nitidus == nitid صلب الأوراق sclerophyllous الصلبة sclera=slcerotica=slcerotic coat

stenonotal = stenothorax صبغيير الصبادر unguiculate=clawed صرفسر المخلب rank صندائح الأقدام الأنبوبية ambulacralia صفائح تغطية (في السراخس) stegmata صفحائح دموية thrombocytes = blood platelets صفمائح العَوْم swimming plates صفائح المُح yolk-plates صفات أليلية - صفات متقايلة allelomorphic characters صفات تُورَث hereditable characters صفات جنسية generic characters الصفات الميزة distinctive characters الصَّفْر الفسيولوجي zero, physiological الصفراء _ المرة bile صفرانين safranine صفراوي _ مِرَّى biliary صُفْرَة الجلد xanthodermia scrotum scrotal صفة تَزَاوُجِية

epigamic character

Santalum	صندل	dermosclerites الصَّلَيْبات الأَّدمية
santalin	صندلین (منتالین)	sclerite = sclerodermite
neurocranium	صندوق الدماغ	
variety	مِنْف	صلیبة مدوریة (تروکانتین) trochantin
tautomeric	صِنْورِیّ	gummiferous خُسمًاغ
tautonym	الصِّنْويّ (توتونيم)	(أ) صهام (في التشريح) valve
candad	صَوْب الذَّئَب	(ب) مصراع (في الأصداف)
cephalad	صَوْب الرأس	
glass-house	صُوبَة	الصام الثلاثي tricuspid
vocal	ت. صوتی	spiral valve الصام الحلزوني
sonic	صَوْتِي	الصهام المِشْرَالى ــ الصهام ذو الشُّرَّافتين
growth forms	صُوَر النمو	mitral valve = bicupid valve valvular
habitat form	صورة بيشية	
rhopalium	الصَّوْلَجان	gum
floral formula	الصِّيغة الزهرية	valvule = valvelet الله الله الله الله الله الله الله الل
therophyllous	صَيْنَى الإيراق	tymbal = timbal صَنَّاجة
,		

(ض)

Hyaenidae	الضبعيات	thread-press	ضاغط الخيط
	ضرس العقل		
dens serotinus = wisd, molar= the last molar	om tooth = 3rd	semicaudate	ضامر الذنب

tabes	الضِّمْنَى
premolars	ضَواحِك
connectives	خُسوَام
synoekete	الضَّيْفَن
stenophyllous	ضُيِّق الأُوراق
stenostomatous	ضُميِّق الشغر
stenohygric	ضُيِّق مجال الرطوبة
stenophotic	ضُميِّق المجال الضوئبي
stenobathic	ضَيِّق المجال الغَوْرى
	ضيتي مجال الملوحة
stenohaline = ster	nosaline
stenobaric	ضيق مدى الضغط
angustifoliate	ضَيِّق الوَرق
stenopetalous	ضَيِّقة البتلات
stenosepalous	ضَيِّقة السبلات
zalambdodont	ضيقة الطواحن
tropibasic	ضيقة الفتحة النخامية

subvariety	خُريب	
subsigillarian (stem)	ضعيفة الحيود	
micros0matic	ضعيفة الشم	
osmotic pressure	ضغط. أسموزى	
root pressure	الضغط الجذرى	
negative pressure	ضغط سالب	
exudation pressure	الضغط النّزّيّ	
ranine	خِيفْلَعي	
Ranidae	الغبيفاء	
plexus	[ضفيرة	
solar plexus	الضفيرة الشمسية	
nodal plexus	أضفيرة عُقدية	
plexiform	ضفيريّ الشكل	
true ribs	ضلوع حقيقية	
sacral ribs	آالفُلوع العَجُزية	
الضَّام العصبي (الغِراء العصبي) neuroglia = neurogloea		

(4)

gastric mill طاحونة معدية Class الطاحن (في الغمرس) tritor طاف

Rauber's layer	طبَقة «راوير »
tapetum (في الحيوان)	[الطبقة الطنفسدية (
reflector layer	طبقة عاكسة
إكتودرم الغذائبي trophoblast	- الطبقة الغذائية _الإ
absciss (or abscission)	طبقة فاصلة layer
stratum corneum	طبقة قَرْ زِيّة
cosmine layer	الطبقة الكوزمينية
stratum compactum	طبقة مدملجة
gastral layer	طبقة معدية
germinative layer	طبقة كمنبيتة
prismatic layer (لنبات	طبقة منشورية(في ا
starch layer	طبقة نَشُوِيَّة
nacreus layer	الطبقة النَّفْرِيَّة
ـ أُم اللؤلؤ)	· (الطبقة الصدفية -
skeletogenous layer	الطبقة الهيكلية
protective layer	طبقة واقية
stratose (stratified)	طبقي
stratiform	طبقي الشكل
zonolimnetic	طبتمي مائى
stratification	طبقية
tympanum	الطبلة
tympanic	طَبْلِي

طاف natant طافر ــ طفوى mutant طائفة class طياتى stratified طبقة أسطوانية stratum cylindricum طبقة الأُعواد والمخاريط rods and cones (Jayer) الطبقة الأليرونية aleurone layer طبقة إنباتية (طبقة ملبيجي) stratum germinativum = Malpighian layer طبقة الانفصال separating layer = abscission layer طبقة بروغمة sporogenous layer = hymenium الطبقة التَّحْبِيَّة - المُفْتَرَش - المُرْتَكِز substratum = substrate طبقة الجَنْبَات shrub layer طبقة جونيدية goniderma = gonidial layer طبقة خبيبية stratum granulosum الطبقة الخارجية الغذائية (الإكتودرم الغذائي) trophectoderm = trophoblast الطبقة الخَصِيبة (في النبات) tapetum الطبقة الخصيبة hymenium الطبقة الخصيبة

proximal end	. نطرف القريب
zeugopodium	طَرَف مَفْصن
telocentric	طرفية السنتروميرة
vaccine	طُعْم - لقاح
zoonosis	طُفَال حيواني
supernatant	طُفَاوة
sport = (a mutation)	 طَفْرة
mutation	طَفْرَة
retrogressive mutation	أطفرة انتكاسية
progressive mutation	طفرة تقدمية
paratroph	طُفَيْل
parasite	الطفيل
superparasite = hyperp	طفيل الطفيلي ُ parasite
parasitical	طفیلی
dermatozoon (ectozoor	طفیلی جلدی (۱
endoparasite	طفيلي داخلي
stem parasite	طفيلي السيقان
فیلی اختیاری potential parasite = fa	طفیلی کامن = طا cultative parasite
tagina (pl. tagmata)	. طَقم (ج. أطقم).
germinal epithelium	طِلاثية جنسية

طبئلي لامي tympanohyal naturalist الطحالب المخاطية = الطحالب المنشقة = الطحالب الزُّرق Myxophyceae = Schizophyceae = Cyanophyceae الطحالب المنشقة Schizophytae طحالبي - عالم بالطحالب algologist alga (pl. algae) (ج. الطحالب) الطحلب طُحْلى نَهْرى tychopotamic طراز أولى protype = prototype طراز بنائي tectotype طراز جديد neotype طراز جَنيب paratype طراز جینی ـ طراز الجنس genotype طراز مسممً supplementary type = hypotype cotype = syntype طراز مرافق طراز منقرض necrotype locoform طراز نموذجی holotype طُرَف (ج . أطراف) limb الطزف البعيد distal end

	•
sporie miod	الطور البوغى
sporogonium	طور بوغی حَزَازِیٌ
	الطور التليبي
teliostage = tele	utoform stage
prophase	الطور التمهيدى
dormant stage	طور السُبَات ـطور الكمون
resting stage	طور السكون
gametophyte	الطور المشيجى
potential game	طور مشیجی کامن tophtye
kataphase	الطور النهائي
collar	طَوْق
torques	طَوْق
sub-class (طويئفة (ج. طويثفات
macranthus	طويل الأزهار
thrum - eyed	. طويلة الأسدية (الزهرة)
nuptial flight	طيران التزاوج
ornithic	طَیْری
obi ge rina ooze	طین بحری
Aves	الطيور
Ratitae	الطيور الدارجة
Archaeornithes	الطيور القديمة

طلائية رَصْفية - طلائية فسيفسائية tessellated epithelium طلائية المُح yolk - epithelium الطلع androccium embedding promontory طنفسی - خصیبی tapėtal (adj) طور الإرباع thermophase = vernalisation phase طور الازدواج zygopliase الطور الاستوائي (الوسيط) المتعدد النجوم multiple - star metaphase الطور الاستوائي (الوسيط) النجمي star metaphase الطور الاقتراني synaptene stage = synaptotene stage =zygotene stage الطور الانتهائي telophase الطور الانجدالي strepsitene stage الطور الانفصالي anaphase الطور الانفيصالي المتعدد الأقطاب multipolar anaphase الطور البالملِّي palmella stage الطور البوغى syncaryophyte=synkaryophyte=sporophyte

(ظ)

squamous e	pithelium	ظهارة قِشْرية
dorsum		الظُّهُر
notum	الحشرات)	ظَهْر الصدر (في
dorsoventral	(dorsoventrac	ظهری بطنی (b
ventrodorsal		ظهری بطنی
dorsispinal		ظهرى شوكى
dorsolumbar		ظَهْرى قَطَنِيّ
dorsocentral		ظَهْرِيّ مَرْكُزِيّ

ظاهرة الشجمع الاستوائي (الوسيط)

congression phenomenon (metaphase)

ظاهرة التخلف في الطور الاستوائي (الوسيط)

non congression phenomenon of metaphase

onychium

(أً) ظُهُر (أً)

diaر مخلب

unguis

stratified cpithelium

ظهارة طبقية

neuro-epithelium

(ع)

nudibranchiate عارية الخياشيم عارية الخياشيم عارية الخياشيم عاشب أو عاشبات) عاشب المعافقة ا

ivory العاج عاج (دِنْتِين) dentin. dentine عاج السِّن الزجاجي vitreodentine = vitrodentine osteodentine عاج عظمي العارض (العظم الوجني) zygoma عارضة (ج. عوارض) tabula (pl. tabulae) عارضة اسكلرنشيمية girder sclerenchyma عارضة خيشومية branchial bar عارضي الشكل girder shaped

sacro-iliac	عَجُزى حَرْقَفِي
sacrocaudal	عَجُزى ذَنَبِيّ
urosacral	عجزى ذَيْلي
uterosacral	عجزى رحمي
عجزی شموکی sacrospinal	عجزی صُلْبِی ــ
sacro-pubic	عَجُزى عانى
sacrococcygeal	عَجُزى عُصْعُمِيّ
sacrovertebral	عجزى فقارى
sacrolumbar	عَجُزِي قَطَنِيّ
sacro-rectal	عَجُزى مستقيمي
sa cro-median	عَجُزى وسطى.
ـ العجزية الشوكية sacrospinalis	العَجُزِيَّة الصَّلْبِيَّة
	العجزية القَطَنِيّة
sacrolumbalis	
kernel (عجمة (ج . عه
torulose = moniliform	عُجِیْری
	العدد النمطى
type number = model	
condensing lenses	عدسات مكتَّفة
apochromatic lens	عدسة لا لونية
non-disjunction	عدم الانقصام

عاليم الحيوانات البائدة palaeozoologist عاليم الشدجر dendrologist عالِم الطفيليات parasitologist عاليم النباتات البائدة palaeobotanist = palaeophytology عالِم نباتى botanist عامل «فاربورج » Warburg factor عامل محدِّد limiting factor عامل متدلى factor, Mendelian عامل النمو growth factor G = ريبوفلافين = riboflavin = فيتامين ب = vitamin B_2 عائق (ج. عوائق) barrier عائق (ج . عوائق) obex (pl. obices = barrier العتمة opacity عُجْرَات قَلمِيّة quill-knobs عُجْرَة clava العَجْز sacrum عَجُّز (ج . أعجاز) (في النبات) stool

crista acoustica	ئحرْف سمعى
supramastoid crest	ــعرف فوق الخُشَّماء
sudor	العَرَق
perspiration	عَرَق
nervure	عِرْق
rib	عِرْق (فی النبات)
subcosta	عِرْق تحت ضلعي
النبات) lateral vein	العِرْق الجانبي (في
central vein	العِرْق الوسطى
sudoriferous	عَرَقى
veins	عُرُوق ــ أُوردة
	العريش الأُذُني
synotic tectum = tect	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
stegium	عريشة
nervule	عريق غريق
calciphobe, calcifuge	عَزُوف الجِير
oxyphobe	عزوف الحمض
herb	ر ه عشپ
salt-bush	عشبة الملح
decamerous	عشرية الأجزاء
sclerotic nests	عُشُوش متصلِّبة

anisogam y	لم تساوى الأمشاج
icosandrous	لليد الأُسدية.
lenticel	<i>ى</i> كىشىة
afoliate	عديم الأوراق
sapless	عديم العصارة
nerveless	عديم العروقِ (فى النبات)
acotyledonor	عديم الفلقات ١٥
Anapsida	عديمات الحُفَر الصُدْغِيّة
anapsid	عديمة الحُفَر
tritonymph	العذراء الثالثة
pupiparous	عذرائية الولادة
hymen	العُذْرة (غشماء البكارة)
arabi n	عَرَبين
arabinose	عربينوز
Mustelidae	العِرْسيّات
susceptible =	غُرْضَة susceptive
adventitious	عَرضِی
transapical	عَرْضيّ العِصْراع
juba	عُر [°] ف عُر°ف
caruncle	غُرْف (في علم الحيوان)
لى protoloph	العُرْف الأَوّليّ – النَّـوء الأَو

Jacobson's nerve	عصب جاكوبسون
nervus lateralis	العصب الجانبي
vagus	العصب الحائر
depressomotor	عصب حَرُكَىٰ خافض
pneumogastric n	العصبالرثوى المعدىerve
collar nerve	عصب الطَّوْق
ophthalmic nerv	عصب عَيْنِي - و
	العصب اللسائي البلعومي
glossopharyngea	l nerve
	العصب محرِّكُ المُقْلَة ve
Psychozoic (era)	عصر الإنسان Anthropozoic = ا
Triassic period	العصر الثلاثى (الترياسي)
Jurassic period	العصر الجوراوى
neolithic age	العصر الحجرى الحديث
	العصر الكربوني ــ العصر ا
carboniferous	
соссух	د ه د عصیعص
coccygeal	ده د د عصمعصی
veruculate	عَصوِيٌ ملبب
cell sap	عصمیر خلوی
succulent	عصميرى
chylophyllous	عَصِيرِيّ الأُوراق

عَشِيرة (في علم البيئة النباتية) association عُشَيرَة (في علم البيئة النباتية) consociation عَشيرة الاسفاجوم sphagnetum عشيرة الخريزه Salicornetum = Salicornia association عَيْسِر ة خلنجية heath association ءَ يُديرة الدَّرْدَار Fraxinctum عَشيرة الصَّفْصَاف Salicetum = Salix association عُشيرة الضمران Salsoletum = Salsola association ب عشيرة نبات الفُشْفَاش عشيرة المُلَيْح Staticetum ور عُشیش nidus succus = juice عصارة (النبات ! sap (plant) العصارة الخلوية sap, celluar العصارة المعدية gastric juice العصارة النووية sap, nuclear العصب الانتهائي terminal nerve = nervus terminalis hypoglossal nerve العصب تحت اللسان

orbicularis muscle	عفيلة محيطية
striated muscle	عفيلة مخططة
anconeus (muscle)	العضلة المرفقية
transversus	العضلة المستعرضة
cremaster muscle	عضلة معلِّقة
protractor muscle	عضلة مُمَّدة
المتكيُّفة	(العضاة) الوركية
ischiocavernous	
idiomuscul <u>a</u> r	عضلي اصطناعي
organ	عضو
end organ	عضو انتهائي
	عضو «جاكوبسون
Jacobson's organ =	vomeronasal organ
Jacobson's organ =	vomeronasal organ عُضُو حِس
Jacobson's organ = sensor	vomeronasal organ عُضُو حِس y organ
Jacobson's organ =	vomeronasal organ عُضُو حِس
Jacobson's organ = sensor	vomeronasal organ عُضُو حِس y organ
Jacobson's organ = sensor sense organ = sensor sensilla	vomeronasal organ عُضُو حِس ry organ
Jacobson's organ = sense organ = sensor sensilla Ribaga's organ	vomeronasal organ عُضُو حِس عُضُق حِسَّى عُضَى حِسَّى عُضَى حِسَّى
Jacobson's organ = sense organ = sensor sensilla Ribaga's organ	vomeronasal organ عُضُو حِسَ عُضُق حِسَى y organ عُضَى حِسَى عُضَى حِسَى العضو السيني
Jacobson's organ = sense organ = sensor sensilla Ribaga's organ X-organ	vomeronasal organ عُضُو حِسَ عُضُق حِسَى y organ عُضَى حِسَى عُضَى حِسَى العضو السيني
Jacobson's organ = sense organ = sensor sensilla Ribaga's organ X-organ functionless or non-fun functioning organ	vomeronasal organ عُضُو حِس عُضُى حِسَى عُضُى حِسَى عضو الريباجا الله العضو السيني عضو عاطل

palea lemma (inferior palea) rhabdoid عصیوی (رابدیت) rhabdite · عصيوى الشكل « رابديتي الشكل » rhabditiform آالعصيوية (رابديتس) rhabditis brachium brachial ' عضدى رأسى brachiocephalic عضلات فقارية spinalis (muscles) عضلة خافضة depressor muscle عضلة رافعة elevator muscle عضلة الرِّكاب stapedius عضلة شامرة retractor muscle (العضلة) الغشائية semimembranosus العضلة الصدغية temporalis عضلة عاصِرة sphincter (muscle) عضلة كشحية psoas (muscle) العضلة اللاإرادية involuntary muscle عضلة لامية كتفية omohyoid muscle العضاة المثلثة triangularis

scaphoid bone	العظم الزورقانى
naviculare	العظم الزُّورُ قِيّ
chevron-bone	العَظْمِ السبعاني
	عَظْم سِينِّي
dentary = dentary be	one = os dentale
pubis = os pubis	العظم العانى
humerus	عظم العَضُد
calcaneous, calcaneur	عظم العَقِب n
•	العظم فوق الترقوى
supraclavicle = supr	1
baculum = os priapi	عظم القضيب
innominate bone	العظم اللامسكى
stylohyal	العظم اللامى القلمي
yomer	"عظم المِيكَعة .
sphenoid bone	عظم وَتِيدى
sphenotic (bone)	العظم الوتدي الأذني
jugal	العظم الوجني
Wormian bones	عظم «وُورْم »
osteoid	عَظْماني
osseous	عَظْمي
Ossein	عَظْمِين _ أُسِّين
zygocardiac ossieles	تحظيمات الطَّحْن

عضو قمعي infundibular organ عضو «كورتى » organ of Corti عضه «كيير» Keber's organ عضو وردى الشكل rosette organ عضواني organoid = organelle عضوي organic العظائية Lacertiae عظام إسفينية wedge bones عظام دَرْزِيَّة sutural bones عظام قَذَالية occipitalia العظام المشطية metecarpal bones (= metacarpalia) عظم (ج. عظام) os (pl. ossa) bone العظم الأذنى الخلبى opisthotic bone العظم الإسفيني triquetrum = cuneiform nasoturbinal bone العظم الأنْفي المفتول العظم العظم تحت الغطائي suboperculum عظم جَبْهي frontal bone عظم خلف جبهي postfrontal bone العظيم الزاوى angular bone

vasoganglion	عُقْدَة وعائية
nodal	عُقْدِيّ
noual	
n o duliferous	عُقْدِي
scorpioid	عَقْرَباني
replicatile	عَقْصَاء.
talea	عُقْلَة
sterility	• je Raje
nodule	عُقَيْدَة (عُقَيْدَات)
sterile	يحقيم
capsular	عُلْبِي - عُلَيْبِي
bdelloid	عَلَقَانِيّ (شبيه بالعَلَق)
Hirudinea	العَلَقِيَّات
vexillum	حَلَم
standard	العَلَم (في النبات)
embryology	عِلْمِ الاَّجنَّة
palaeontology	عِلْمُ الأَحافير
biology	عِلْمِ الأَحياء
syndesmology	عِلْمِ الأَربطة
thremmatology	عِلْمِ الاستثناس
ichthyology	علم الأسماك
neurology	علم الأَعصاب

ossicle عُظَيْمة « قِيبر » الخلفية tripus (posterior Weberian ossicle) gall عَفْصِين - حمض التنيك tannin = tannic acid mould red mould slime mould العقاب السفعاء spotted eagle (Aquila pomarina) عَقَابِيل (م. عُقْبُول ، وعقبولة) sequelae (sing. sequela) node ganglion إَعْقَلُهُ أَذَيْنِيَّةً جَيْرِيَّهُ sinoauricular node عقدة « جاسر » Gasserian ganglion عقدة رانظيية Ranvier's node geniculate ganglion عقدة رُكْبِيَّة cerebroganglion عقدة « هِنْسِن » - عقدة بدائية Hensen's node = (primitive knot) عقدة وكرينك veniplex

entomology	عِلْمِ الحَشَرات
palaeontology	عِلْمِ الحفريات
palaeobiology	عِلْم الحفريات البيولوجية
palaeozoology	عِلْم الحفريات الحيوانية
fossil botany =	عِلْم الحفريات النباتية palaeobotany
palaeobotany =	عِلْم الحفريات النباتية palaeophytology
zoology	عِلْم العديوان
cytology	عِلْمُ الخلية - سيتولوجيا
helminthology	عِلْمِ الديدان
conchology	علم الرخويات
toxicology	عِلْم السَّموم
dendrology	عِلْمِ الشَّهجر
algology = phycolog	عِلْم الطحالب gy
parasitology	علم الطفيايات
ornithology	عِلْمُ الطُّيور
osteology	عِلْمِ العظام
endocrinology	عِلْمِ الْغُدد الصم
sitology	عِلْمِ الغِدَاء
carcinology	عِلْمِ القشرياتِ

عِلْمِ الأَعضاء organology عِلْم أمراض النباتات plant pathology عِلْم الأَمْصَال serology anthropology عِلْم الإنسان علم الأنسجة histology عِلْمِ الأَنْمَاطِ typology عِلْمِ الأَوليات protistology عِلْمِ الأُوَّليات الحيوانية protozoology عِلْمِ البُّحَيْرَات limnology عِلْم البرمائيَّات amphibiology عِلْم البيشة الجماعية synecology autecology عِلْم البيشة الذاتية pedology (edaphology) عِلْم التربة عِلْم تسنين الشَّجر dendrochronology anatomy عِلْمِ التَّشْريح zootomy عِلْم تشريح الحيوان عِلْمُ التشكل (مورفولوجيا) morphology taxonomy عِلْم التَّصْنيف عِلْمِ التَّغذية عِلْمِ التَّهجين عِلْمِ حُبُوبِ اللِّقاحِ trophology hybridology paloenology

solenostele	عَمُود وعائبي أُنبوبي	sı
protostele	عَمُود وعائىي أَوَّلِيّ	te
کتیوستیل) dictyostele	عَمُّود وعائمي شَبَكِيِّي (دِ	S
عي (دکتيوستيل	عَمود وعائبي شبكي نخا	b
dictyostele, siphon		F
solenostelic	عَمُودى أُنْبُونِي	I
columella auris	عُمَيْد الأَذُن	g
palmatipartite	عميقة التشمريم الراحى	c
pinnatipartite	عميقة التشريم الريشي	ŀ
trace elements	العناصر الأَثَارِيَّة	,
tracervelements	عناصر ممقتفية	r
lignified elements	عناصر مُلجْنَنة	5
uva	عِنَبَة]
ambury, anbury	عِنَّبَة	
uvea	العِنَدِيَّة	
element	العُنْصُر	
neck	العُنْق	
stalk	عُدْق	S
cervix	عنق ا	,
root stalk	عُنُتُق البجذر	
p e dicel	عُنْق البجذْر عُنْق الزهرة	

spelaeology	عِلْمُ الكُهُوف
teratology	عِلْم المسموخ
synosteology	عِلْمِ المفاصل
botany	عِلْم النبات
plant sociology	عِلْمُ النبات الاجتماعي
palaeobotany	عِلْمُ النبائات البائدة
genetics	عِلْم الوراثة
cytogenetics	عِلْم الوراثة الخلوى
physiology	عِلْمُ وظائف الأَعضاء
vexillary	عَلَمِي
natural sciences	العُلُوم الطبيعية
superior	علوى
Parapsida	علوية الحفرة
span, life	العُمْر
gigantic	عِمْلَاق
column	عَمُود
staminal column (a	
	العَمُّود الفقارى (الصَّلْ
vertebral column	
Clarke's column	عَمُّود «كلارك »
stele	عَمُود وعالي

stiliplankton	عوالق نباتية دقيقة
potamoplankton	عَوَالق نهرية
habitat factors	عَوَامل البيئة
swimmeret	عَدَّا مَةً
rod	ئمود
virgate	^ه و دِیّ
rod-like	غُو <u>د</u> ی
Subkingdom	عُوَيْدُلِم .
midrib	عَيْر
mushroom	عَيْش الغُرَاب
pseudocone (eye)	عين كاذبة المخروط
ocular	عيى
utricle هوائية	١ - عُمَيْنِيبَة ٢ - مشانة
utriculus = utricle	م عييبة
simple eye = ocellus	عُيَيْنَة
stemma = ocellus	عُييْنَة
pseudocellus	عُدِينَة كاذبة

petiole	مُخُنق الورقة	
عُنْقُود (نورة َعُنْقُودية) raceme (racemose inflorescence)		
raceme, compound	عُنقُود مُرَكَّب	
botryoidal=botryoid	عُنْقُودانی	
cervical	وم عنقیی	
trachelomastoid	محنتي خشائبي	
arachnoid	عنكبوتاني	
Arachnidae (العنكبوتية (فصيلة	
Arachnida	العَنْكَبِيَّات	
stalket = petiolule	عُنيق	
trabeculae	عوارض	
thalassoplankton	عوالق بحرية	
zooplankton	عَوَالق حيوانية	
tank - epiphytes	العَوَالق الخطافية	
	عَوَالق دقيقة	
nannoplankton = nan	-	
tripton	عَوَالق غير حيَّة	
discoplankton	العَوَالق القُرْصِيَّة	
	عُوالق مؤقدة	
false plankton = temp meroplankton	porary plankton	

(غ)

thymus	الغُدَّة التيموسية (التوتة)
cutaneous gland	غُدّة جلدية
ring gland =	ءُ عُدَّة حلقية
Weismann's gla	= غُدَّة (ڤايزمان) and
vesicular gland	غُدَّة حُوَيْصِيليَّة
rostral gland	غُدَّة خُرْطُومية
green gland	غُدَّة خَضْراء
gland, thyroid	الغُدَّة الدَّرقية
thyroid = thyroi	العُدَّة السَّرقية d gland
uropygial gland	غُدَّة زِمِكِيَّة
oil gland	غُدَّة زيتية
) غُدَّة لاقنوية ductless gland	غُدَّة صاء (ج. غُدَد صُم
الصَّمِ)	الغُدَّة الصَّمَاء (ج. الغُدَد
endocrine or du	ctless gland
arytaenoid gland	غُدَّة طَرْجَهارِيَّة
neural gland	الغُدَّة العصبيَّة
colleterium	غُدَّة غِرَائِيَّة
Weismann's glan	غُدَّة « فايزمان » d
Wolfring's gland	مُرَّة « ثُولْفِرِنْج »

rain forest غابة مطيرة pure forest predominant غَاثِرة التشريم الرَّاحِيّ palmatisect -غائرة التشريم الريشي pinnatisect غُدُد انفلاجية schizogenous glands غُدُد الرَّحِيق nectar glands (nectary) ، غُدُد «ريفينوس» Rivinian glands sebaceous glands (دُهنية) sebaceous glands غُدَّد «سوامردام » Swammerdam's glands غُدَد شَرَّكِيَّة alluring glands . نُحدَد «طايسون» Tyson's glands غُدَد « قالداير » Waldeyer's glands نُحدَد « شِرْسُون » - غُدَد الانسلاخ Verson's glands = ecdysial glands الغدد اللعابية salivary glands غُدَد مَعِديَّة gastric glands الغُدد الهضمية digestive glands غَدَق خَلنْجِيٌ heather-moor رء غدة تحت الحجاج infraorbital glands

silt	غِرْيَ ن
mycelium	غَزُّل فُطريّ
promycelium	غَزْل فُطرى أُولى
tapesium	غَزُّل فُطرى متلبًّد
ramose	غَزِير التشُّعب
plasmalemma	غيشَاء البلازما
tonoplast	غِشُماء التنوتر
velangiocarpy	غشاء ثمرى فططرى
Jacob's membrane	غِشَاء «جاكوب »
velamen = velamentur	غِشَاء جِأْرى n
brachiostegal membrar	غشَاء خيشومي ae
ى uropatagium	الغِشَاء الذيلي الفخذ
nictitating membrane	غِشَاء رامش
Reissner's membrane	غِشَاء « رَايِسْنَر »
basement membrane	غِشَاء قاعدي
z-disc = Krause's mem	غِشَاء «کراوزی » brane
undulating membrane	الغِشَاء المتموِّج
اطية mucous membrane	غِشَاء مخاطى المخ
synovial membrane	الغِشَاء المُزْلِق
serosa	غِشَاء مَصْلِي

shell gland	الغُدَّة القِشْرية
pterygopodial gland	غُدَّة كُلَّابِيَّة
calciferous gland	غُدَّة كِلْسِيَّة
gland, salivary	غُدَّة لُعَابِية
v:ater gland	غدة مائية
yolk-gland=vitellarium	غُدّة المُح
stalked gland	غُدّة مُعَنقَة
gland pituitary	الغُدَّة النُّخَامِيَّة
hypophysis	الغُدَّة النُّخامية
parotoid gland	غُدَّة نَكَفَانِيَّة
glandiform	غُدِّى الشكل
glandule, glandula	غُدَيْدَة
flush, snow	غَدير ثَلْجي
flush	غدير مُغْشَوْثِسب
trophic	" غِذَائی
procoracoid	غُرَابي أمامِی
pollen chamber	تحرْفَة اللقاح
ملط (غروانی عزوف)	غروانى سهل التج
lyophobic colloid	
رة ــ (غراوانـيات أليـفـة)	غرواذيبات منتث
lyophilic colloids	
xenoecic	غَرِيبِ الدَّار

ى الجانى	غُضْروف الوَتلدة
sphenolateral=pleurosphen	noid (cartilage)
cartilaginous	غُضْروفي
chondral	غضروفی
osteochondral	غضروفي عَظْمي
teneral	غَضّة
کورتی »	غطاء ؛ غشائه «
tectorium, (membrane of	Corti)
operculum	غطاء
synaptychus	غطاء أمونبي
perisporangium = indusium	غطَاء بَشْرِيّ ،
tegmen cranii ، (القِحْف)	غطاة الجمجمة
	غِطَاء الشَّريحة
cover glass = cover slip =	^
pseudoperculum	غِطَاء كاذب
foliage	رَ الغِطَاءِ الوَرَقِ
tectorial	﴿ عُطَائِي
opercular	﴿ عِطَاثِي
tegumen = tegmen	غلاف
perispore	غلاف البَوْغ

(١) غِشًاء مَمَّتِي (ب) غِشَاء مَشبكي synaptic membrane غِشَاءُ النواة nuclear membrane الغِشَامُ النَّووي karyotheca فِشَائي جِنْرى velaminous غِشًائي الحافة scariose = scarious غشائيات الأجنحة Hymenoptera غشاء خيشومي branchiostegal membrane غُصْني الشكل ramiform الغَضْرَفة (تكوُّن الغُضروف) chondrogenesia cartilage الغُضروف الأَصفر yellow cartilage ء غُضرُوف أُولى procartilage عُضْرُوف ثلاثى الشُّعَب y-cartilage Jacobson's cartilage إغُضْرُوف زُجَاجِي اللهِ hyaline cartilage غُضْروف طَرْجَهادى arytaenoid cartilago غضروف لامى لحييّ أو لامى فَكِّيّ hyomandibular cartilage غُضْروف مُربَّعي حَنكي palato-quadrate cartilage

	غِمْد (اشْقُن)
Schwann's sheath =	-
rhinotheca	الغِمْد الأَنْنِي
root sheath = coleo	غِمْد الجُذَيْر rhiza
sarcolemma	غِيمُٰد العَضَٰل
stelolemma	غيمد العمود الوعائبي
rhamphotheca	غِمْد المنقار
starch sheath	غِمْد نَشُوِيّ
pericladium	غِمْد وَرَقِي
synocreate = synoch	غِمْدى الأُذَيْنَات reate
Coleoptera	غِمْديَّة الأَجْنِحة
vaginula	غُمَيْدُ
Colymiformes	غو اصيات
heterocercal	غير متناظر الزُّعنقة
indefinite	غير مُحَدَّه
acaulescent	غير مُسَوق ـ لا مسوًّ
stemless = acaulescen	غير مُسَوِّف nt

غلاف بوغى sporostegium. الغلاف الشمرى الوسطى mesocarp غلاف حرشني perula غلاف الرَّأس cephalotheca floral envelope (perianth) غلاف زهری غلاف زهری کاذب pseudoperianth غلاف زهرى متباين ambigeous غلاف اللِّيفة العصبية neurilemma = neurolemma غلاف المنسل gonotheca غلاف الهامة (في الأَّزهار المركبة) periclinium غلاف الهدر hydrotheca غلالة tunic = tunica غِلالة (في النبات) husk' tunicle غِمْد sheath

(ف)

ringent	ماغير
ringentifiorus	لاغر الأزهار
Weismannism	لفايزمانية

Muridae	الفأريات
vasoprėssin	فازويرسين
myoseptum = myocomma	فاصِلُ عَضَل

	فُجَيَّة (ج. فُجَيَّات)
alveola (pl. alveola	ie)
areola	فُجَيَّة (تصغير فَجْوَة)
carboniferous	فَحْدِي
femur	الفَخِذ
papilionaceous	فراشِی
pore spaces	فراغ مَسَامًىٌ
fraxinin	فراكسينين
antambulacral	الفُرَج
pudendum	الفَرْج
vulva	الفَرْج
colpus	فُرُّ جَمَّةً إِنْبات
pseudocolpus	فرُجَة الإِنبات الكاذبة
foliar gap = leaf	فُرْجَة وَرَقِيَّة gap
pudendal = pudic	فرجي
colpate	فرجي الإنبات
Hippocampus	فَرَس البَحْر
super - tuberation	فرط. التدرن
branch	فمرع
ramus (pl. rami)	فرع (ج. فروع)
scion = cion	فرع تطعيم
rosette shoot	فرع وريايي

vibrio	ۇ. ئېرىيو
detritus	فتات ــ حُتات
لأُنشوية female genital opening	الفتحة التناسلية اا
•	الفتحة التناسلية ا
male genital opening	
stigmata	فتحات تنفسية
rhynchostome	فتحة الخرطوم
coelomic aperture	فتحة السيلوم
oroanal opening	فتحة شَرَجية فَمَّيَّة
nephridiopore	فتحة النفزيدة
pneumostome	الفتحة الهواثية
refractory period	فترة التمنع
lysigenous cavities	فجوات انحلالية
vacuole	فَجُّوَة
contractile vacuole	فجوة انقباضية
sap vacuole	فجُّوَة عُصَارية
food vacuole	فجوة غذائية
vacuole, contractile	فجوة منقبضة
vacuole, digestive	فجرة هضمية
areolar	فَجُورِي
vacuolar	فجوي ً

sub-family	فُحَيِّالة
Sparidae	الفصيلة الاسبرية
Bovidae	الفصيلة البَقَرية
الحَوَّل ة	الفصيلة الجغرانية أو
Scarabaeidae	,
A nnelidae	الفصيلة الحكقية
Papaveraceae	الفصيلة الخَشْخَاشية
سيلة الدِّبَهة Ursidae	الفصيلة الدُّبِّية _ فص
Liliaceae	الفضيلة الزُّنْبَقِيَّة
Lauraceae	الفصيلة الغاريَّة
Scincidae	الفصيلة السَّقَنْقُورِيَّا
Papilionoideae	الفصيلة الفَرَاشِيَّة
Canidae	الفصيلة الكَلْبِيَّة
Palmae	الفصيلة النخْلِيَّة
Crossopterygii	فَصِّيَّة الزَّحَانِف
ت) Products, waste	الفَضْلَة (ج. الفَضَلا
silvery	ر ٿِ فَضَٰ
lichen fungi	فُطُر أُشنية
Gasteromycetes	فمطر بطنية
فُطْرِ التَّفَحمِ (فُطرِ السُّوادِ)	
smuts (smut fungi)	•
dermatophyte, dermo	فطر جلدی phyte

purple	فِرْفِيرِيّ - أُرْجُوانِيّ
caste	فِرْ قَهَ
vernalin	ڤِرْنَالين
scalp	فروة الرأس
distinctive differences	الفروق المُميّزة
branchlet	فُريْع
rootlet	فرَيْع جِنْرِي
friable	ِ فَرِيك
tesselated	فسيفسائى
vesiculase	فِسِيكُولاز
offset, off-shoot	فَسِيلَة
Taxus	الفشاغ
	الفص الشُّمِّيّ
rhinencephalon (olfac	ctory lobe)
olfactory lobe	فص شمي
ocular lobe	فص عَيْني
hippocumpal lobe	فص فرس البحر
الجسمان التوأمان	الفَصَّان البَصَرِيَّان _
optic lobes = corpor	a bigemina
disseminule	فِصْلَة
سوصر الثير)	فُصوص المُثّلُ (فص
anther lobes	- -
family	الفكييلة

دً." الأسشان	فقارى الأَسنان ــ شوك
rachiodont	
vertebropelvic	فقاري حوضي
Vertebrata	الفقاريات
bulla	ئے فقاعة
bulla, tympanic	الفقاعة الطبلية
\ertebra	فقرة ـ فقارة
dorsal vertebra	فقرة ظهرية
	فقرة مفككة القيطَع
rachitomous verteb	ra = temnospondylous
vertebra prominens	الفقرة الناتئة
ا <i>اتكلس</i>	فقرة نجمية ـ نجمة
asterospondylic = a	sterospondylous
maxilla	فَك
jaw	فك
scaphognathite	فك زورقى
syngnaths	الفُكُوك المتحدة
temporomaxillary	فَكِّي صُدْغِيًّ
stylomandibular	فكى قلمى
Gnathostomata	فَ كِّيًّات
velarium	ڤِلارْيُوم
cleft	فَلْج (ج . فُلُوج)
somite or segment	الفِلْقَة _ الشَّدُفة

slime fungus	فُطر مخاطى
fungoid	ذُ طُرانِی ّ
fungus (pl. fungi)	فُطُرَة (ج. فُطُو)
fungal	د . فطری
	فُطُّرِي الشكل
fungiform = fungus -	like
Discomycetes	فُطْرِيَّات قُرْصية
	فُطْرِيَّات مُخَاطية
Myxomycetes = Myce	etozoa=slime fungi
Schizomycetes	الفطريات المنشقة
potency	فَعَّاليَّة
action	فِعْل
prolonged action	فِعْل مُمْتَد
rictus	ء فغو
rictal	ء فغرى
caul	ر . فقاة
thoracic vertebrae	ً الفَقَار الصدرية
(الفقار العَجُزيّة) sacral vertebrae	الفَقَار العُصْعُصية (
cervical vertebrae	الفَقَار العُنُقية
lumbar vertebrae	فَقَار قَطَني
vertebrate	فقاریؓ (حیوان)
vertebral	· فقاری ـ فقری

		1
suranal	فوق شمرجى	
supra-anal=surana	فوق شرجی ا	
supralabial	فوق شَمْفُويٌ	
suprameatal	فوق صِمَاخِيّ	
supradorsal	فوق ظهرى	
suprapubic	فوق عانی	
supersacral	فوق عَجّْزِيٌّ	
supraocular	فوق عَيْنِيّ	
super-family	فوق الفَصِيلة	
supramaxillary	فوق الفك العلوى	
supraoccipital	فوق القَّذَال	
	فوق القَصِّيَّة ـ قِمَّة الق	
supra-episternum		
super - arctic	فوق قُطْبِيّ	
suprahyoid	قوق اللَّامِيّ	
superglottal	فوق مزماری	
	فوق المِصْفَوِيّ	
supra-ethmoid = de	الاولى المعمدوي	
	atticinmoid ,	
superspecies	فوق نوع	
supraloral	فوق هامی	,
	فوق ورقى	ì
superfoliaceous = su		8
postfurca (a.j.	فُوقة (الشموكة المخلة	S
	ı	

فُلورا دقيقة microflora فُلورة (المجموعة النباتية) flora فُلورة الثلوج nival flora florula "flora" (قُدُورة) أَوْرة (تصيغير فُدُورة) فُلَيْسَةً Iodicule فَلَيْسَة حرشفية (L. squamula) فُلَيْسَة حرشفية mouth فم (ج. أَفُواه) os (pl. ora) فم الجسترولة blastopore فم الكُلْيَة nephrostome oral فَمِّى - شِدْقِي buccal الفهقة القَبْلية proatlas fuscin فوسيين الفُوف أوجدار النواة nuclear wall فَوْق - أعلى super = supra super - axillary فوق إبطي فوق زمِکِّی suprapygal فوق سطحية superficialis فوق شاطئى ـ فوق ساحلى supralittoral فُوق شِدُق suprabuccal

	l		
vitamin	ڤيتامېن	horse - bean	ف ول
vitellin = ovovitellin	قيتلين ا	Wolffian	ڦول في
virus	فيروس	fauna (ä	فونة (المجموعة الحيواني
viral .	: فيسروسي	ostium	ار الله الله الله الله الله الله الله ال
viscin	ڤيسين	_	فويصلة عضلية ــ غشاء ك Krause's membrane
slime - flux	فيض مخاطى	ostiole	بر م م فويهة
venin	ڤينين	osculum	فُوَيهَة
fusarium	فيوزاريوم	water-pore	فويهة مائية (نبات)
•		[

(ق)

tubicolous	قاطين الأنبوب
terricolous	قاطِن التربة
radicolous = radicicolous	قاطِن الجذور s
fundus	قاع
base	قاعدة
sclerobase	القاعدة الصلبة
basal	قاعدي
basibranchial	قاعدي خيشومي
basidorsal	قاعدى ظهرى
basi-occipital	قاعدى قَلَالِيّ
ootype	قالب البيض

irritable	قابل للإِثارة
spinulescent	قابل للإشواك
viable	قابل للحياة
solubilis (L.), soluble	قابل للذوبان
pliable	قابل للطَّيّ
susceptibility .	قابلية
proteism	قابلية التشكل
pliability	قابلية الثُّني
odontoclast	قادِحة العاج
jaculatory	قاذِف
ampulla	قارورة

sub-tribe	<i>ۊ</i> ؙۘڔؗ <u>ڋ</u> ۠ڵڐ	gizzard	قانصة
chondrocranium	قحف غضروفي	ير » von Baer's law	قانون «ڤون ب
potentiality	قدرة كامنة	Weber's law	قانون «ڤيبر »
foot	قَدَم	stans = standing (ご	قائم (في النبا
تمشریات) sympodite = protopodit	قدم أُولية (فى اا e	orthotropic	قائم الانتحاء
uropod	قدم ذيلية	predigital	قبل إصبعي
cursorial foot	قدم راكِضة	telethmoid = prenasal	قبل أنني
carpopodite	قدم رُسْغِيَّة	prepyloric	قبل بوابی
staminalpode	قدم سَدَويَّة	precoxa = subcoxa	قبل حرقني
thoracopod	قدم صدرية	praectural	قبل ساقی
podal	قدمى	preplacental	قبل سُخْدِيٌ
occiput	القَذَال	predentary	قبل سِينِّي
occipital	قَلَالي	pretrematic	قَبِّل شَهَيِّ
dermoccipital	قَذَالي أَدَى	praepubic	قبل عانی
projectile	قَديث	preganglionic	قبل عُقُدى
affinity	َ" قَرَابة	precoracoid	قبل غُرَابِيّ
receptaculum ovorum	قُرَارة البُيَيْضَات	praeoccipital (preoccipital)	قبل قَلْمَاليّ
		praesternal	قبل قَصِّيّ
adoral	قُرْبُ فمی	prelacteal	قبل لَبَنِيٌ
baboon	قُرْدُح - قُرْدُوح	prevomer	قبل مِيكعي
tablet	قرص	Tribe	قَبِيلة

submarginal	قريب من الحافة
subtrapezoidal	قريب من شبه المنحرف
subcentral	قريباً من المركز
antennule	قُرَيْنِ استشعار ــ زُبَيْنِية
protoconule	القُرَيْنة الأُولية
pygmaeus = dw	قَزم arf.
	قَزِم النبات الذكر
nanandrous =1	annandrous
substipitate	قَزيم الساق
Division	قِسْم
decortication	قَشْر ــ تقشير
rind = bark	قِشْر (قِلْف)
cortex	قشرة
putamen	قشرة
spongy cortex	قشرة إسفنجية
cortex of kind	ney قِشْرَة الكلية
sarcocarp	قِشْرَة لَحْمية
Crustacea	القِشْرِيَّات
denticles (pla	تُشُور سِنْيَّة (coid scales
pellicle	قُشَيْرة (فُوف)
sternum .	قص
prosternum	قص أمامى

staminal disc	قُرْص ْ سَدَائى
glandular disc	قُرْص غُدِّي
trophodisc	القرص الغذائى
Hensen's disc	قربص «هنسن »
	قُرْصَانی ۔ شَبِیه القُرْص
discoid, discoidal	
lomentum	<i>قَرَ</i> ظة
lomentaceous	قَرَظِيَّة الشكل
crimson	قِرْمِزِی
pod = legume	قَرْن (سِينْف)
antenna	َ قَرْن استشعار _ زُبَانَى
thyrohyals	قرن اللَّامِيّ
keratoid	قَرْ نَالِيٌ
protocone	ِ القُّرْنَةِ ، الأَوَّلِيَّة
ceratobranchial	قَرْنی خیشومی
ceratohyal	قرنی لامی
عصبی neurokeratin	قرنین عصبی – کیرراتین
cranium	چَرەب قَرنىيوم
الأَوَّلَ	القَرَنْيُوم الأَولِيّ – القِحْف
protocranium	
· ·	بر وق فرانسو منات
Craniata	
próximal	قريب

sternobranchial	قَصَى خَيْشُومى
sternocostal	قَصِّی ضلعی
chondrosternal	قَصِّى غُضْرُوفي
sternoscapular	قصّی لوْحِیّ
tracheid	فصيبة
tibiale	القُصَيْبَة
micranthus	قصيير الأَزهار .
brevicaudate	قصير الذُّنُب
palmatifid و	قصيرة التشريم الراح
pinnatifid بشى	قصيرة التشريم الرب
sternellum	م قصييص
sternite (وُمِيِّصَة (استرنيتة
brittle	قَصِيف
sternebra	قَصِّيَّة (استرنبرا)
sternokleidomastoid	القصية الخشائية
xiphisternum	القصية الخِنْجَرِيّة
tetrasternum	القصية الرابعة
omosternum	قصية كتفية
	قضبان «سانيو »
Sanio bars = Sanio 1	ods.
virgula	ء بر ع قصیب
penis	'القَضِيبِ

tritosternum	القص الثالث
sternopleurite	نص جَنبي
. ا <i>ت</i>)	قص شوكى (فى الحِش
spinasternum	عص ميو دي رو ۲۰۰۰
brittleness	قَ صَافة
shaft	ق َصَبة
scapus	قَصَبة
crus	قَصَبة
tibia	القَصَبة
tibiotarsus	القُصَبة الرُّصْغِيَّة
tibiofibula	القَصَبة الشَّطييَّة
tibial	قَصَبِي
tibiotarsal	ر قصبی رُصْغِی
tibiofibular	قَصَيْنِي شَظیرِیّی
tracheobronchial	قَصَبي شُعْدِي
testa	قَصَرة
sarcotesta	قصرة طرية
sclerotesta	قصرة متصلبة
testaceous	قصرى
sterna!	ے قصی
pleurosteon	قُصِّی جانبی
sternoxiphoid	قَصِّی خِنْجَرِیِّ

gonotome	قطعة مَنْسَلِيّة	
omasum = manypl	قِطْنَة ـ ذات التلافية	
قِطْنة ـ ذات التلافيف (أُم التلافيف ،		
ذات الأَطداق)		
psalterium (manyplies, maniplies)		
sedentary	قَعِيد	
nuchal	قَفُ وِيّ	
necklace-shaped	قِلادى الشكل	
respiratory heart	القلب التنفسي	
systemic heart	القلب الجهازي	
pseudoheart	قلب كاذِب	
bark	قِلْف قِشْر	
قلف قشری ـ قلف حرشنی scale bark		
praeputial	قَلَفِيّ	
Araceas	القُلقاسِيّة (فَصِيلة)	
quill	قَلَم	
calamus = quill	قلم	
style	قلم – إبرة	
القلم (القلمان) (في الحيوان) stylus (pl. styles)		
ور endostyle (ل	قلم داخلی ۔ (إندوستي	

قضيب كاذب pseudopenis قطاء sector قطاع الماثل sympeda قطاع خطى line transect قُطْب (في حبة اللقاح) pole (pollen grain) القطب الثلاثى النجوم triaster القطب الحيوانى animal pole القطب الخضرى vegetal pole = vegetative pole قطب الرحى المعدية urocardiac ossicle قطبا البويضة poles of egg قطبا الخلية poles of cell polar ر قُطری diagonal رُ قُطْری ۔ شُکاعی radial قِطْعَة (شريطية) proglottis قطعة قَصِّيَّة شُوْكِيَّة spinisternite القِطْعَة اللحمية - الشُّدُفَة اللحمية sarconiere قطعة لسانية حُبْلَى gravid proglottis

swimming funnel	قمع العوم
ciliated funnel	قمع مُهَدُّب
choanoid	قِمعی
funnel-form = infun	قمعي الشكل dibuliform
louse (pl. lice)	قَمْلُة (ج. قَمْل)
apex	قِمَّة
rhinion	قمة أنفية
retuse apex	قمة مثلومة
obtuse apex	قمة مئفرجة
apical	قِمی
أوراق سجافية) perichaetial bracts	ُقُنَّابات سِجافیة (أو (or leaves)
bract	ء قنابة
bracteate	قُنَّابِيَّة - قُنَّابِي
duct	قناة _ مجرى
tuba	قناة _ أُنبوب
inguinal canal	قناة أربية
oviduct	قناة البيض
subtentacular canal	قناة تحت لامسية
genitointestinal canal	قناة تناسلية معوية

urostyle	قلم ذنبي
gynobasic style	قلم قاعدى
Calamus scriptorius	قلم الكتابة
sarcostyle	القلم اللحمي
styloid	قلماني
stylar	قلمی ۔۔ إبرى
calyptra,=cap	قلنسوة
root - cap	قلنسوة الجذر
oligarch	قليل الأذرع
oligandrous	قليل الأسدية
oligophyllous	قليل الأوراق
Oligospermous	تمليل البزور
subramose	قليل التفرع
subcalcareous	قليل الجير
oligochaeta	قليلات الأشهواك
oligostemonous	أقليلة الأسدية
oligomerous	قليلة الشُّدَف
stylet	قُلَيْم
infundibulum	قُلَيْم القِمع
coelomic funnel	تهمع سيلومى

semicircular canal ية	قناة نصف هلال
Stensen's duct = parotic	القناة النَّكَفِيَّة duct
	قناة هضمية
enteric canal = alimenta	ry canal
Wharton's duct	قناة «وارتن»
volva	قذاع
teleoblema=universal vei	القناع الشاءل ا
flowering glume	مره م قنبه
glume	۶۰۶ قببعة
peristachyum	قنبعة
rostellum	ر قُنْة
plumicorn	ر قُدْزُعَة
talus = astragalus	القدرُعِيِّ القدرُعِيِّ
taloscaphoid	م، م قُدْزُعي زُورَقِيّ
talocalcaneal	قدزيى عقبي
tritibial	القذرعى المركزى
pons Varolii	قنطرة «ڤارول»
sea-urchin	مُرْهُ قُنْفُذُ البحر
surcurrent (leaf)	قَنُواء
lysigenous ducts	قنوات انحلالية
	قنوات انفلاجية

schizogenous canals (ducts)

stone canal القناة الدافقة ductus ejaculatorius, ejaculatory duct hyaloid canal قناة زجاجية قناة زيتية oil duct قناة «سِلْڤيوس» Sylvian aqueduct القناة الشريانية الفقارية vertebrarterial canal قناة شريطية vitta القناة الشوكية spinal canal القناة الصدرية thoracic duct قناة الصفراء bile-duct قناة عصبية _ قناة شوكية neural canal (=spinal canal) neurenteric canal القناة العصبية المعوية القناة العوراء typhlosole قداة « قُولْف» Wolffian duct قناة «ڤيرسونج » Wirsung's duct أ قناة قاذِفة (دافقة) jaculatory duct قناة المُح yolk duct = vitelline duct قناة مُحّية vitelloduct stomodaeal canal قناة المِعَى المقدم القناة الناقلة ductus deferens

ringworm	قوباء
arcade	قَوْس _ قَبْو (عَقْد)
reflex arc	قُوْس الانعكاس
branchial arch	قوس خيشومية
haemal arch	قوس دموية
neural arch	قوس عصبية
hyoid arch	قوس لامِيَّة
cochlea	قُوتُعَة الأَذن
cochlear	قَوْقَعِي
heliciform	قوْقَعِيُّ الشكل
colon	<u> </u> قَوْلُون
colic	<u>ة</u> َوْلُونى
ileocolic	قَوْلُونى لفائنى
centripetal force	القوة الجابِلة
vital force	القوة الحيوية
centrifugal force	القوة النَّابذة
cere	تخيير
cell-wall	القَيْض _ جدار الخلية

Bellini's ducts	قنوات «بللینی »
gum canals	قنوات صَمْغِيّة
Volkmann's cana	قنوات «ڤولكمان » ls
Haversian canals	قنوات «هاڤِرسر.»
tubal	قَنَوِيّ
canaliform	قَدَوِيُّ الشكل
spermiducal	قَذُوى مَذَوِيٌ
canaliculus (pl. c	قُنَيَّة (ج. قُنَيَّات) analiculi)
ductule	قُنيَّة (تصغير قناة)
bracteole	قُنَيِّبَة (ج. قُنيِّبَات)
bracteolate	قُنْيْدِيَّة
primaries	القوادم
رحمة)	القوارت (العواشب اللا
	rous animals=omnivores
Rodentia	القوارض
inciśors .	قواطِع ــ ثنایا
zoonomy	قوانين حياة الحيوان

(追)

sulfureous = sulphure	کبریتی ous
glomus	<i>گ</i> بَّة
glomerulus	المراث ال
stipulose	كُبير الأُذَيْنَات
grandifoliate	كبيير الأوراق
pollen mass	كتلة لقاحية
centifolius	كشير الأوراق
alcoholase	كحولاز
carpel	كَرْبِلَة
carbonaceous	كربونى
carbohydrate	كربوهدرات
Rhinocerotidae	الكرْ كَدنيَّات
sphaeroid = sphero	کروانی id
globoid	کروانی (جلوبوید)
chromatid	كروماتيدة
chromatin	كروماتين
trophochromatin	الكروماتين الخضرى

كابيت الأوعية vasoinhibitory pscudodont كاربوجونه carpogonium كاره الشمس - عدو الشمس heliophob-(ic)-ous carotene casein calyx كأس بوغية apothecium gemma cup = cyathus حأس جيمية كاسيات البزور (م . كاسية البزور ــ مغطاة البذور) angiosperms كاسية (ج. كواسٍ). كامل التكفف totipalmate = steganopodous كامل القدرة totipotent = totipotential كاملة التحوُّل (حشرات) holometabolous كاميفيتات chamaephyte الكائن الحي being, living pronation الكبد liver

nomad

chela

كريَّة دم مُشَوَّهة poikilocyte karyoplasm = nucleoplasm كريوتين (كروماتين) karyotin = chromatin Creodonta كريوسفير (كُريَّة النواة) karyosphere كَرْيُولُوجِيا (علم النوى ، علم النواة) karyology karyomere كريون (نواة الخلية) karyon = nucleus الكُزُار (تنانيس) tetanus ر. كُزَ ازانيّ—شبيه الكُزاز · tetaniform الكساء الخُضَر يّ vegetation الكُظْر - الغدة فوق الكليتين glandula suprarenalis=suprarenal gland= adrenals radius radiale (L. radius) ر مور رو سر گھبری رسیغی radiocarpal . كُعْبِرى زُنْدىّ radioulnar

(ہے ، کروموسومات) ۔ صِبغٰی (ج صِبغٰیات) chromosome, chromatomere كروموسوم جنسي idiochromosome = sex chromosome كروه وسومات متاثلة - صِبْغيّات متاثلة homologous chromosomes spherical globose = globular الكُرَولة المُطَوَّقة telotrocha = trochosphere = trochophore الكروية النجمية sphaeraster=spheraster كريات (تيموفيڤ) Timofeev's corpuscles كُرِيَّات قاتر = كريات باسيني Vater's corpuscles = Pacinian corpuscles کریات فماجنر – « کُریّات مَیسْنَر » Wagner corpuscles = Meissner corpuscles كريات متفلِّجة schistocytes كريات محية yolk - spherules spherula=spherule كُركة بيضاء أليفة الجيش أو المحبة eosinophil leucocyte=acidophil leucocyte كُريَّة حمراء (كريات حُمُّر) red corpuscle = erythrocyte

renette.	كُلَيَّة
nephridium	كُلِيَّة - «نِفريدة»
kidney	الكُلْيَة (ج. الكُلِّي)
pronephros, pronep	كُذْيَة أُولية hron
archinephros (ولف	كُلية بدائية (جسم و
opisthonephros	الكلية الخلفية
nephromyxium	الكُلية المختلطة
maturity	كمال النمو
Cambrian	الكمبرى
	كمبودى الشكل
thysanuriform = ca	
procambium	كمبيوم أولى
wound cambium	كمبيوم الجُرْح
pseudocambium	كمبيوم كاذب
pyriform	كمثرى الشكل
latency	· الكُمُون
Olibanum	كُنْدُر – لِبان ذكر
chondriosomes	كندريوسومات .
condylarthra	كناميلارثرا
kenenchyma	كينكها
amber	يحهرمان ويدوري

کُلُّابِ قَرَنْی (ج. کلالیب قرنیة) chelicera كُلُّاني الشكل cheliform الكلادوسيلاخية Cladoselachae = Pleuropterygii chalaza . كلازة (كلاميدوزوا) = المرتديبات chlamydozoa Canis الكلب الأليف Canis familiaris الكَلَخ galbanum calciferous, calcigerous كُلُوَانِيّ - كُلُويّ الشكل nephroid chlorenchyma chlorophyll callose renal كُذُوى أُوَّلَىٰ pronephric كُلُوي تاموري renopericardial كلوى الشكل renarius = reniform renes = kidneys tornate

	ĭ
حيوانية ' zoosporocyst	كيس الأبواغ ال
echinococcus	كيس إخينوككي
otocyst	كيس أُذُنى
secretory sac	كيس إفرازى
ovisac	كيس البيض
bursa copulatrix	كيس الجيماع
sac, embryo-	كيس جبيتي
saccus lacrimalis	الكيس الدمعي
أصلة غذائبة	کیس غذائی ۔ حُو
trophocyst	
bursa Fabricii	كيس فابريشي
podocyst	كيس قدمي
pseudocyst	كيس كاذب
tentaculocyst	كيس اللامسة
pollen-sac	كيس لقاح
ا.	كيس اللِّمف الداخ
saccus -ndolymphaticu	0.
yolk-sac	كيس المتح
	كيس الموارة
vesica fellea = gall-bladder	
gametocyst	كِيس مَشِيجي
receptaculum seminis	كيس المني
sac, air-	ي هدأني

كهرمانى اللون succineous = amber coloured cavum=cave الكواسي tectrices (sing. tectrix) = coverts كوراس curassow كورمة أولية protocorm chorion كوريونى chorionic كوزى الشكل tankard - shaped كونحاتة (كوكاتات) cockatoo (s) كو كوستيومورفي coccosteomorphi Cuculiformes الهكولاجين collagen colii كوليات coliiformes fenestra acervulus chitin keratin bursa cyst....

biochemist	كيميائى حيوى
Chimaera	كيميرة
china (Cinchona)	كينا (قشر الكينا)
quinin = quinine =	Quinia كينين
sacculus	ځييس کيپيس
bursicule	ځيکيس ځيکيس

saccus vasculosus الكيس الوعائى
sacciform كيسى الشكل الشكل Marsupialia الجرابيات كيلوس كيلوس المجرابيات كيلوس والمجرابيات كيلوس كيلوس كيلوس والمجرابيات المجرابيات كيلوس والمجرابيات كيلوس والمجرابيات المجرابيات المجرابيات النبات والمجرابيات النبات والكيمياء النبات والمجرابيات النبات والكيمياء النبات والمجرابيات المجرابيات والمجرابيات والمجر

(1)

flowerless	لازهْرِي
urticant = urticaria	السعة nettling
glutinants	لاصقات
appressorium	لاطِئة
appressed	لاطيء
inorganic	لاعضوى
Invertebrata	اللافقاريات
zygoid	لاقحانى
zygotoid	لاقحانى (زيجوتانى)
syngamete = zygote	اللاقيحة
zygote	لاقِحة (زيجوت)
zygospore = zygote	لاقِحة (زيجوت)

astipulate, exstipulate apetalous cryptogamy amorphous apospory لاتزاوجي agamic = agamous لاتزاوجي _ لاجنسي asexual لاثَغْرِيّ astomatous sarcophagous = carnivorous apterous لاذَنَبِيّ – أَبْهَر anurous Anura

agamy (cryptogamia)	لا مُزْهِرات
س) tentacle	لامِسة (ج : لوامِ
tentaculum	لامِسَة
statorhabd	لامسة التوازن
tactor	لامسى
tentacular	لامسى
tentaculiform	لامسى الشكل
apogamy	لامشييجي
aplacental	لا مشيمي
Aplacentalia	لا مَشِيدِيًّات
shining	لامع
nonaperturate	لامُفَوَّهُة
ecalcarate (spurless) 4	لامِهْمَازيّ–لامهمازي
urohyal	لامی ذیلی
hyomandibular	لامی فکی
stylohyoid	لامى قلميّ
amicron (ic)	لا مَيْكرونيّ
الأثُخَاعية non-medullated (=non-myelinated)	
aprogamy	لا نَقِيريّ
anucleate	
•	لا نَـوَوِيّ الل ّـهوائِي ّ
nnaerobic—anaerobiou	

لاقحة حيوانية (زيجوت حيواني) zoozygospore لاقحة دوًّارة (زيجوت دَوَّار) - (مَشِيج جائل) zoozygosphere-(planogamete) homozygote لاقحة متجانسة لاقِحى (زيجوتى) zygotic لاقحىّ النتاج (إخصابيّ النتاج) zygogenetic لاقَدَمِيّ apodal, = apodous لاقدميَّات Apoda لاقَصِّى - مُرْسَل asternel لاقِم البكتريا bacteriophage لاقُتَّابِيِّ - لاقُنَّابِيِّة ebracteate لاقُنَيِّبِيَّ - لاقُنَيِّبِيَّة ebracteolate لاكلوروفيلي _ (لايَخْضُورى) achlorophyllaceous لامتساو ـ متغاير ـ مختلف aniso-اللامتساوي عددا anisomerous . اللامتعضي anorganic لامتاثل asymmetric لامجز أ aseptate لامحوري anaxial لامزدوج ـ غيير مزدوج unpaired

glossal	لسانى
styloglossal	لسانى إبرى
palatoglossal	لسانی حَنَکی
linguiformis = lingulate	لُسَيْني
saliva	لعاب
sialic	لعابي
ileum	اللفائني
ileocaecal	لفائني أعورى
لِفْتِی napiform = napaceous	لِفْتَى الشكل ــ
allantois (سر	اللقانتي (أَلَنْتُوي
condyloid	لُقْماني
condyle	لُقْمَة
condylar	لُقْمِي
tactile = tactual	كئسى
lymph	لِمْف
karyolymph	لف النواة .
lymphatic	لِمْفِيّ
uvula	اللهاة
carnivorous	اواحم
Carnivora	اللواحم
scapula	لوح الكتف

aphyllous	لاوَرَقِي
pulp	لب
البَيْنَفَقرية nucleus pulposus	اللب بين الفقرى ــ لد
colostrum	اللِّباً.
subiculum (&	لِبدة فُطرية (في النبار
lignin	ليجنين
bast, phloem	لِبحاء
protoleptome =	لحاء أولى protophloem
horn bast	اللِّحاء القَرْنى
soft bast	لحاء ليِّن
leptomatic	لحأنى
fleshy	لحْوِيّ
mandible	الدَّخيُ
flexible	لدن
plasticity	لدونة
syndrome	لأزمكة
viscosity	لزوجة
tongue	لسان اسان
glonsa	لسنان
potamogeton	لسان إلبحر (جارالنهر)
epiglottis	لسان المزمار

giant fibre	ليفة عملاقة
بكية العين) rod fibre	ليفة العود (في شه
الألياف العضلية) . muscular fibre	الليفة العضلية (ج
Lycopodiales	الليكوبوديات
Lycopodium	اليكوبوديوم
nocturnal	ليلي
soft - rayed	لين الأشعة
soft - shelled	لين الصدفة
ىيە سىيانوجىنى) lina:arin	لينامارين (جلوكوس
tonofibrillae	لُدَيْفَات دِعامية
tenofibrils	لُيَيْفَات شَبِثة
neurofibrils	لييفات عصبية

table, vitreous	اوحة زجاجية
scapular	لوحی (کتفی)
tube-tonsil	لوزة الأنبوب
tonsil = tonsilla	لوزة الحَلْق
tonsila cerebelli	لوزة المُخَيْخ
بلاستيد عديم اللون leucoplast, leucplastid الإسفنج الأنبوبي leucosolenia	
Leucon	اوكون
chromatic	لونږي
tentellum	لُوَيْ مِسَة
alburnitas	لُيَّان الخشب
lipase	ليباز

(7)

prometaphase ما قبل الطور الاستوائي

pro-oestrus ما قبل الوَدَقان subimago

echard ماء التربة غير الميسور chresard ماء التربة الميسور gravitational water

termitarium الأبيض subcingulum مأرضة النمل الأبيض subcingulum ما تنحت الحزام ما فوق القرنيوم ما فوق القرنيوم وpicranium presynapsis ما قبل الاقتران وprepharynx ما قبل البلعوم ما البلعوم ما البلعوم ما البلعوم والبلعوم ما البلعوم والبلعوم والبلعوم

urethra	المَبَال
swimming ovaries	مبایض سابحة
caducous	مُبْتَسرة السقوط
pustular = pustulose	عرس مهشو
thanatology	مبحث الموت
teres نلَجتان	المَبْرُومتان _ المُدَ
sporadic	مبعثو
sporadophytium	مبعثرة النباتات
tigroid	در نی مبقع
	مبكِّر الأُذوثة
protogynous = prote	, , ,
protogynous == prote	
protandrous	مبكِّرة الذكورة
germarium	مبيض
ovarium = ovary	المبيض
ovipositor	442
synergic = synergetic	
juxtaglomerular	متاخم الكُبَيْبَة
subabdominal	متاخم للبطن
metaderma	متادرما
gynoecium	متباع
alternate	متيادل ـ متعاقب

potable water	ماء شريب
holard	الماء الكُلِّي
fluid	مائع
aquatic	مائی
zoidiogamic	مأئى الإخصاب
Madrepora	مادريبورا
white matter	المادة البيضاء
ground substance = ma	مادة خِلَاليَّة trix
grey matter	مادة سِنْجَابِية
horny matter	المادة القَرْنية
chemical matter	مادة كيمياوية
starch substance	المادة النَّشُويَّة
clasper (tendril)	ماسك
tenaculum	ماسك
holdfast (في النبات)	ماسك جذرى
claspers (ماسيك)	ماسکان (م .
suctorial	ماص
universal donor	المانح العام
anticoagulin	مانع التخشر
praecoces	مبادرة
abaxial	مهاعد للمجور

	متحد المُتك
symphiantherous = syngenesius	synantherous
symphyostemonous	متحدة الأسدية
gamopetalous	متحدة البتلات
gamosepalous	متحدة السبلات
syncarpous	متحدة الكرابل
synarmophytus = 1	متحدة المتاع بالطلع gynandrous
homocentric = co	متحدة المركز
streptostylic	متحركة العظم المربع
submersibilis	متحمل الغمر
stipuleanus	متحول أُذُنى
vaginervose	متخلل الأوعية
خل telescopiform	متداخل ــ تلسكوبي الش
drooping	متدل ، (مدلاة)
nodding	متدل
vallate	<u>و</u> يتراسي
superposed	متر اکب
temulentous .	مترنتح
synchronic	مُشَرَّر امِن مُشَرِّر امِن
isodont	متسياوي الأسينان

متبادلة الوريقات الريشية - متعاقبة alternipinnate (leaf) الوَّرَيْقَات الرِّيشِيَّة divergent heterosporous الأَبُواغ heterosporous متباين الازدواج (في الوراثة) heterozygous متباين الأسنان heterodont, heterodent homogeneous, homogeneal متجانس الأبواغ homosporous متجانس الازدواج (في الوراثة) homozygous متجانس الأسدان homodont متجانس الأصل homogenetic متجانس التالوس homothallic isochromous = ischromatic متجانس اللون متجانس المُحّ isolecithal متجدد النمو redivive oriented متجه للخلف أو إلى أسفل. retrorse recurved = recurvate مُتَّحِد الأَّوراقِ الغِلافية symphyllous = gamophyllous متحد البتلات sympetalous

sclerosed	متصلب
sclerotium (pl. s	المتصلبة ـ سكليروتة (clerotia
reduplicate = re	متضاعف doubled
polyploid	متضاعف الصُّبُّغِيات
ات _ مزدوج	متضاعف الكروموسوما
diploid (2n)	الصِّبْغيات (٢ ن)
ت ــ المزدوج	المتضاعف الكروموسوما
diplont	الصِّبْغيات
zygodactyl	متعاكس الأُصابع
anticlinal (wall)	متعامد على السطح
polyphyodont	متعدد الإثغار
	متعدد الأسدية
polyandrian, po	lyandrous
polyphyletic	متعدد الأسلاف
multidentate	متعدد الأسنان
polytrichous	متعدد الأسواط
schizostely = poly	متعدد الأعمدة الوعائية ystely
polycercus	متعدد الأكياس
polychromatic	متعدد الألوان
diaheliotropic	متعادل الانتحاء الضوئبي
multiciliate.	متغددة الأهداب

متساوى الأصابع isodactylous متساوى الشُّدَف isomerous متساوى الضغط الأسموزي isotonic serial = seriate متسلق بالجذر root climber متسلِّقات خشبية ' lianes, lianas متشابه الأبواغ isosporous = homosporous متشابه الأسدية homoandrous متشابه الأمشاج isogamous متشابه الأوراق isophyllous isopetalous متشابه البتلات متشمابه الثمار homocarpous متشابه الحيوانات isozoic dendrical = dendriform scobicular = scobiculate = scobiculatus ramificatus radiate -متشكِّلة النواة متصالِب متصالِب الأوراق polymorphonuclear decussate staurophyllus

	مشعدد النوى
polynucleate = polyl	karic = multinucleate
multinucleate	متعدد النوى
polycephalous	متعدد الهامات
multifoliate	مثعدد الوريقات
polychaeta	متعددات الأشواك
denuded	المتكور
flexuous	و ہر متعرج
organism	متعض
sinuate margin	متعوِّ ج الحافة
غضروفی)	متغضرف (ذو هیکل
chondrosteous	
rytidocarpus	متغضِّن الثمار
poikilothermal	متغيِّر درجة الحرارة
discrete	متفردة
branched	متفوع
cladose	متفوع .
sparsiflorus	متفرِّق الأَزهار
loose	متفكك
supinate	متقاعس
contractile	متقبّض
hydrogen acceptor	متقبِّل للهدروجين

pluripetalous	متعدد البتلات
polyspermous	متعدد البزور
actinomorphic	متعدد التناظر
	متعدد الجذور
polyrhizal = po	
polyarch (root)	متعدد الحُزَم
•	متعدد الحواجز
pluriseptate=mult	iseptate
multicellular	متعدد الخلايا
	متعدد السياط
polykont = multi	agellate
multipartite	متعدد الشروم العميقة
multifid	متعدد الشروم القصيرة
heteroecious	متعدد العائل
polymeniscous	متعدد العدسات
multicapsular	متعدد العُلَب
polycladous	متعدد الفروع
polycotyledonous	متعدد الفِلْقَات
polycarpellary	متعدد الكرابل
polycentric	متعدد المراكز
	متعدد المساكن
plurilocular = mul	
multilocular (ovary	متعدد المسكن (

recessive all المتنحية	
متنطِّق zonate	
مُتَنَفَّس - الفُوَّهة التنفسية spiracle	
متنوع الطُرُز البوغية eurypalynous	
polyphagous الغذاء	
euryphagous عندوع المأكولات	
متوازی رُصْغیاًت الرِّجل taxeopodous	
sympatric sympatric	
syngenetic جنسيا	
متوجِّه بالحرارة thermotactic	
verrucose مثألل	
vesica = bladder · مثانة	
المثانة البولية _ الحُوَيْصِملة البولية urinary bladder = vesica urinaria	
air - bladder مثانة هوائية	
utricular عُيَيْبِيّ	
مثانی ۔ خُورِیْصِلی ۔ کِیسی ّ vesical	
uterovesical مثانی رحمی	
مثانِی الشکل utriform = utriculiform	
مثبتّة (النتروجين) nitrogen - fixing	
perforate بمثقب	
terebra مِثْقَب	

مُتك (مِشْبَر) anther مثك متأرجح - مثبر متأرجح versatile = oscillating anther متكاثر تزاوجيا (تزاوجيُّ التكاثر) synsporous symbiont متكافل متكافل الاغتذاء symbiotrophic proliferous carbonized cavernosus glomerate متكئ accumbent المتلقِّي العام universal recipient متلوِّن 1 pleochromatic versicoloured متاثل الجانبين zygopleural متماثل النصل isopogonous undose = undate undate = undulating متناظر الزِعنفة homocercal متناظرة الجانبين diplophyll(isobilateral) متناقر antipathetic

س	مجری کبدی بنکریا
hepatopancreatic du	
gonoduct	مجرى مَنْسىلى
Hatscheck's groove	مجری « مَتْشِك »
	مجزأة الزِّعنفة ــــ
Cladistia	
coagulin	مجلِّط(كواجولين)
shoot	المجموع الخضرى
shoot, leafy	مجموع خضري مُورِق
habitat group	مجموعة بيئية
polyads بواغ	مجموعة متعدِّدة الأ
aliferous	ء ر ۵ مجذیح
pteratus = winged	، برگ مُجِنْح
peripterous	و رئ مجذح
pterocarpus	مُجَنَّح الثمرة
Coelolepida	مجوفة الحراشِف
yolk ·	د س محد
vitellus .	د ند ممیح
conch (L. concha)	مَ يَحَارة
sympathomimetic	لمُحَاكبي السبتاوي
إلْف الشمس heliophilous	مُحِب الشمس ـ
granulate = granular	ر راه محدد
G	

رري مُثقب - مُثقوب pertusate, pertuse = (perforated) مِثْقَب فَكِّيّ scalpellum المُثَقَّبات Foraminifera مثلث الأسطح trigone = trigonum مثلوم ــ منثلم notched = emarginate مثنى التنفس ـ مزدوج التنفس dipnoan ر مثییر – مهیج irritant, irritative microscopic field مجال المجهر plesiobiotic معجاور adaxial مجاور للمحور مجاوز العدد supernumerary ruminant مجتر plant community مجتمع نباتي مجدافي الأرجل remiped مجدافيات الأرجل Pinnipedia : ﴿ مُجَرَّةُ وَرَقْيَةً – مُسِيدِرُ وَرَقَى foliar trace = leaf trace مَجْرَى بَوْلَيّ urodaeum مَجْرَى تىناسلى كُلْوى nephrogonoduct المجرى الشَّهِيقى inhalant canal ر مجري العصب nerviduct

 Bowman's capsule «بومان»	
محفظة « تنون » _ لُفَافة المُقَلة Tenon, capsule of = fascia bulbi	
head capsule الرأس	
spermatheca بعضظة المنى	
syringium المِحْقَنة	
tendril (مِعْلاق) مِخْلاً	
tendrillar مِعْلاقی مِعْلاقی	
مُحَدِّم mammillated	
plasmolytic solution محلول مُبَلِّزُم	
neuraxis ميحثور عَصَبيي	
neuraxon=axis cylinder المحور العصبي	
false axis (sympodium) محور کاذب	
sympode = sympodium محور کاذب	
محور کادب pseudaxis = sympodium	
rachial = rhachial	
مجورى الحوافظ البوغية	
stachyosporous = phyllosporous	
محوری الشکل rachiform	
axis المحورية	
محورية الشماعيات rachiostichous	
مُحُول ــ ثَنْنِي " biennial	

hoary = (canesce	nt) مُعَحَثّر
2002)	
orbit	مَحْجِر العين
orbital	مُحْجِرِيٌ
septate	و ر ع محمج
dilimited	و رق محدد
stenochoric	محدود الانتشار
stenotropic	محدود التكيُّف
stenotopic	محدودالتوزع الجغرافي
stenopalynous	محدود الطُرُز اللقاحية
stenophagous	محدود المأكولات
stenothermic	محدود المبال الحراري
ploughshare (bone	المِحْرَاثية (
	محرّرة النتروجين
denitrifying = deazotifying	
squamate (L. squamatus) مُحَرُّ شَفْ	
perulate	مُحَرُّ شَف
visceromotor	محرِّك الأحشاء
vasomotor	محرِّك الأوعية
neuromast organ	مُحَسَّ جانبي
osphradium	مِحَس كيمياوى
سة)	محْفَظة أَذُنيَّة (سَمَّ
otic capsule	, <u> </u>

sigillate	۱. ۲. همختم
strangulated	مختنق
sulcate	مَخَدُد
furrowed	هر کرد محکم د
narcotic	مُخَدِّر ــ مذوِّم
campylospermous	مخدود البذرة
subulate	مِخْرازِيّ الشكل
vent = anus	مَخْرَج
uriniparous	مُخْرِج البول
uricotelic	مُخْرَج البوليك
ureotelic	مُخْرِج البوليدا
excreta = excreted	مُخْرَجات matter
vegetative cone	مخروط لخضرى
staminal cone	مخروط ذُكُوري
podoconus	مخروط رِجْلی
conus arteriosus	مخروط شرياني
oral cone	المخروط الشفوى
strobiloid	مىخروطانى ّ
styloconic	مخروطي قملمي
virescent	ؠُخْ ضَمُو ُضِ رَ
striated	مخطط

vitelline	د اد بر اسخی
u sein staloss	محيط بالبتلات
peripetalous	تحييت بپدارت
circum-pharyngeal	محيط بالبلعوم
orbicular	مريحيطي
peripheral	محيطي
peritrichous	محيطي السياط
cerebrum	مُخ _ دِماغ
protocerebrum	المُغخّ الْأُول
archicerebrum	مُخ بدائي
tritocerebrum = trioc	المخ الثالث erebron
telencephalon = endb	المخ الطرفى orain
syncerebrum	منخ مُدْغَم
cones of eye	مَخَاريط العين
mucus	مُخَاط.
mucilage	مُخاط
mucosa	المخاطية
depôt = store	ميختزن
anisopterus	مختلف الأجنحة
anisophyllous	مختلف الأوراق
متباین التطعیم xenoplastic	مختلف التطعيم ــ
anisopleural	مختلف الجانبين

synzoospore	مَدْمَج أَبُواغ سابحة
plasmodium	مَدْمَج خلوى
symplast	مدمج خلوى
syncyte = syncytiu	مدمج خلوی ا m = coencevte
syncytium	·
syncytium	مدمج خلوى
synsacrum	مدمج عجزى
trochanter	مَدْوَر الفخـدْ
medusa	مِدُوزا ۔ مِدُوسا
tidal	مَدِّی جَزْرِی
long acting	مَدِيد الفاعلية
oxydactyl	مذبّب الأصابع
oxygnathous	[مذبِّب الفكين
cloaca	مَذْرَق
cloacal	مَذرَقِي
caudate	م کرا مدکنب
cercaria	المُذَنَّبة (سِركاريا)
vitalism	المذهب الحيوى
gall-bladder	المرارة
quadrat (method)	المُرَبِّع (طريقة)
vernalized	ه . مُرپِيع
quadrat, chart	مُرَبِّعُ الخريطة

palynogram	مخطط بوغى
claw	مِخْلَب
talon	بخاب
pseudonychium	مخلب كاذب
ungual	مِخْلبیؓ ۔ ذو مخلب
nerve pentagon	مخمس عَصَبِيّ
villose	مُخَمَّل مُخَمَّل
cerebra[مُخَى ــ دِماغِي
cerebrovisceral	مُخْی حَشُویؐ
cerebriform	مبخى الشكل
cerebrospinal	میخی شوکی
cerebropedal	مُخی قدمی
cerebellum	مُخيخ
cerebellar	بر سر م مخسیمخی
hydrorhiza	مَدَّاد هِدْرِيٌ
sialogogue	مُدِرِّ للْمَعابِ
testudinate	مُدَرَّق
tuberculose	مُدَرَّن الله الله
syncraniate	مُدْغَم الجُمْجُمة
simple pistil	مِدَق بسيط.
pistil	المِدَقَّة

مرق bouillon	subquadrat subquadrat
مُرقَّط spotted	درت درس مربع مجتث – مُربّع مُعرّی
مُرَّكِّب ابتنائی anabolite	quadrat, denuded
chemical compound کتمر کب کیمیائی	rermanent quadrat
مُرَكَّبات مُعَمَّدة complex compounds	مُرَبِّع مُعَرَّى ً ـ مرَّبع مُجتَث
مَرْ كَزِ البيضة ovicentre	denuded quadrat
مرکز عصبیی nerve centie	مرَبِعَات خريطية chart quadrats
species centre مركز النوع	quadrate "والمرابعي"
	مَرْبَى أَسْمِياتِي vivarium
مرکزی ظهری centrodorsal	مُرْ تَحُد stoloniferous
مركزية الخشب amphicribral = (vasoconcentric)	مُوْتَنِينِ flaccid
· ·	
مركزيّة المُح centrolecithal	range
resilium المَرِن	coral =(NL. corallium) مُرْجَان
بمرثوحيّ الشكل rhipidate	stag-horn coral مَرْجان قرن الأيّل
الجِرْوَحِيَّة rhipidium	المرجانيات الثمانية Alcyonaria
oesophagus . مرىء	revehent مُرْجِعة
gullet = oesophagus المرىء	مَرْحَقّة nectarium
osmeterium مريكحة	مرسیخ mordant = mordent
plumigerous مُرَيِّةُ سُ	syncranterian الأسنان
pterylae المُريَّشة	mildew البياض
orural pteryla مُرَيَّشة ساقِيَّة	مرض الذبول damping-off disease
urachus المُرَيْطاء	مرعى الجفاف xeropoium

poriferous	مىسا ھى
porous	مسما می
Porifera	المساميات ـ الإسفنجيات
porosity	مسامية
vespertine	مَسائي - لَيلْبِيّ
dormant	مُشبِت – كامِن
acuminate	مُمْدتارِق
tapering	م. م.سدتـــارِق
cyclostomata	مستديرات الفم
persistent	مستليم
urodelous	مستديم الدُّنَب
thermoscopic	مُستَشعِر الحرارة
	مُسْتعرش شُبَجِيْرِي
steganochamae	
transverse	مىنىدىلى ھى
colony	مستعمرة
daughter colony	مستعمرة وَلِيدة ٧
receptor	مستقبل
radioreceptor	تمسيتقسيل الأشهعة
tangoreceptor	مُستقبِل القَّمِهُ ال
tenoreceptor	مُسْنَةً قَبْل وَتَرَى
rheoreceptors	مُستقبِلات مائية

a - 1 ta	£
salivarium	[.] هَرْ يَقِمَةُ
إخصاب مزدوج dispermae	مُزدوج الإخصاب –
bicrenate	مُزدوج التقذيذ
biarticulate	مُزدوِج التمفصل
dipnoan	مُزدوِج التنفس
amphicarpous (ic)	مزدوج الثمر
bicipital	مردوج الرأس
zygomelous	مزدوج الزوائد
amphichrome	مزدوج اللون
dikaryotic	مزدوج النواة
dikaryon	م مُزدوج نووی
Ichthyopterygia	مزدوِجات الزعانف
dicyclic	مزدوِجة السوار
hastate	<u>.</u> ِزُر اقِيَّة
plumulate	ڊ ۾ ڳ ه.زغب
trichocarpous	مُرَّغُّب الشمر
glottis	مِزْمَار (فى الحنجرة)
stenocarpus	مُزَنَّدُ الشمرة
flowering	ء.• ماز هِر
leaf trace	مَسَار الورقة
protocnemes	المسماريقا الأولية

plane of symmetry	مستوى التماثل
secondary plane	المستوى الثانوي-
prinicipal plane	المستوى الرثيسي
radial plane	مستوى قطرى
diagonal plane	المستوى القُطُرى
periclinal plane	مستوى مواز للسطح
smear	äsenna
sextant	مبديهادس
plumiped	م ^ب سکمر وک
planiform (n)	المسطيح
planiform (adj)	مرسه
platysma	المسطوحة (عضاة)
floral diagram	مسقط زهرى
loculus (L.), locule	مسكن
proloculus	مسكن أولى
recutitus	مَشْلُوخ
spiciferous	مُسَنْبَل
dentate	ء مسئن
suberized	مرسر و آمر مستدور ابسو
caulescent	بر ر مسدوق

مستقبلة أصيلة proprioceptor spot-bound rectum مستقيم البزرة orthospermous مستقيم البويضة orthotropous (ovule) مستقيم الفُروع orthocladous مستقم المنقار rectirostral = straight - beaked المستقيمة (عضلة) rectus rectal مستقيمي بولي urorectal مستنبت نَقِيّ pure culture مستنقع قَصَبِيّ (أَو بُوُصِيّ) reed - swamp salt marsh = salt swamp مستنقع مِلْح مستنقعات كبريتية solfataras uliginous receptaculum مستودع الكَيْلُوس receptaculum chyli مستوطن naturalized مستوطِن الدم sanguicolous == hematobic المستوى planum

aplanogamete	مشيج ساكن :
microgamete	الشيج الصغير
=	مشيج کېير (ج
macrogamete = megaga	Hiere
zoogamete	مشيج متحرك
isogamete	مشييج متساو
placenta	مشيشه
discoplacenta	مشيمة قرصية
apical placenta	مشيمة قِمّية
central deciduate places	مشيمة ممتصة nta
zonary placenta	مشيمة نطاقية
chorioid = choroid	المسميمة
fly traps	إ مصايد الذباب
Aristotle's lantern	مصباح أرسطو
stichocarpous	مصفف الثمار
(استیکوکروم) stichochrome	مصفوفة الصّبغ
dermethmoid	مِصْفُوى أُدمَى
pleurethmoid	مِصْفُوی أُدْمِی مِصْفُوی جَنَبِی
serum	<u>م</u> َصْل
blood serum	مصل الدم
solid .	مهرمه ت

notate = notatum	در ۳ مسوم
cancellous = cancellated	مشاشي
procryptic	مُشَاكِه
synaposematic مُوهِم	مُشَاكِه
mimicry	مُشَاكَه
simulation	مُشَاكَه
saturated	مُشبيع
rimate (= incised)	مر بر مشسرم
carpometacarpus رسغى	مشط
لعنكبوت calamistrum	مشط ا
mețatarsus القدم	مشط
radioactive	مُشِيع
radiating متشمّع	مُشِع _
recess, recessus (خ مَشَاك)	مِشْكَاة
solarium	مَشْمَسة
spinate=spinulate=spiniferous= spinigerous	مُشَرُولًا
muricate, muricated	مُشَدوّك
zygosphere = gamete	مَشِميج
(ج . أَمْشَا ج)	_
أُنْدُوى (oogamete (=oosphere)	مشييح
ذكورى spermatogamete	مشيج

معامل التنفس
respiratory quotient (coefficient)
المعامل الحرارى (أحياء)
temperature coefficient
wilting coefficient معامل الذبول
amplexicaul مُعَاذِق
معایشة commensalism معایشة
nidulant مُعْتَشَى
opaque
torose مُعَجَّرُ
clavate see of the clavate
stomach
معدة ــ بُطَيْن (قانصة)
ventriculus = stomach
معدة قَبْليّة
مَعلِيّ stomachic
مَعدى فمى stomatogastric
مُعلَى مُوَخَّرَى urogastric
venose مُعَرَّق
مُعَرِّق sudorific
nervose . قُرُّق
apterium (pl. apteria) (ج معرى (ج معار

antagonistic	مضاد
apogeotropic	مضاد للانتحاء الأرضى
decumbent	مضطجع
mastication	مضمغ
symplectic	المُضَفُّرة
polygonal	مُضَلَّع
	مُضَيِّق الأوعية
vasoconstrictor =	vasohypertonic
identical	مطابق ۔ متطابق
replicate	مطوى إلى الوراء
folded	مطوية
manifestations (o	مظاهر (الحياة) (f life
umbella	مظلة
subum brella	مظلة سفلية
·umbellate	مِظَلِّيِّ – خَيْمِيِّ
umbraculiform	مظلى الشكل
aspect	المظهر ب
aestival aspect (ä.	مظهر صيفي (في علم البية
zonal view	المظهر النطاق

stalked - eyed	مرية معنق الأعيين
intestines	مِعي (ج. الأمعاء)
archenteron	مِعی بدائی ـ أركنترون
hind-gut	المرمى الخلفى
intestine, small	المعى الدقيق
jejunum	(المِعى) الصّائم
intestine, large	المعى الغليظ
stomodaeum	المعى المقدم
trapezium	المعين المنحرف (عظم)
topodeme «	مُعَيَّن المَوْطِنِ ۔ « تـوبـودبـ
rhomboid	معینانی
rhombic	المعيني
rhomboid-ovate	معینی بیضی
يرة)	المعينية (الكبيرة والصغ
rhomboideus (m	
variant	مُغايير
variation	مغايرة
pulverulent	و م الله مغیر
	مغتذ بالدم
sanguivorous =	sanguinivorous
stictopetalous	مُغَدُّدة البتلات
spindle	مِغْزِل

```
(أ) مُعْصِب
[ (ب) معرَّق
nervate
                       المعضى ــ المتعضَّى
organized
putrefacient
المعفِّن ( ج . المعفنات ) _ تومين
ptomaine
replicate
                        معقوص المنقار
recurvirostral
                 معکوس (لف حازونی)
reversed (spire)
                         معكوس اللسان
opisthoglossal
                          مِعْلاق _ حالق
cirrus (pl. cirri) = tendril
مِعْلاق جِلري ( ج . معاليق جلرية )
root tendril
                             معلاق ساقى
stem tendril
                                   ء
مُعلِّق
suspensor = suspensorium
suspensory
suspension
                           معلِّق الطِّحال
sustentacular lienis
                            معلِّق قَنْزُعِيَّ
sustentacular tali
                                   معلقة
cremaster
                      مُعَلَّم - ذو عَلَم
vexillate
stalked
```

hinge - joint	مَفْصِل رَزِّي
synarthrosis	مفصل مُوثق
arthropod	مَفْصِدلي
Arthropoda	المَغْصِيليّات
temnospondylous	مفكك الفقرة
platydactyl	مفلطح الأصابع
platybasic	مفلطح القاعدة
platyhelminthes	المفلطحات
colportate	مُفَوَّهة الفُرْجَة
antipetalous	مقابل البتلات
antipodal	مقابل القطب
. مَقْرَن المخ) commissures of brain	مَقَارِن المُخ (م
shearing resistance	مقاومة التمزُّق
drought resistance	مقاومة الجفاف
zoarium (مَقْبَعة (زواريوم
zooecium (بيوم	المَقْبِقِي (زوڻيہ
palatable	مقبول الطَّعْم
۔ آکلات الشمار frugivorous an	· ·
topochemical	مُقْتَف كيميائيا

الميغزَل النووى nuclear spindle مِغْزَلة العنكبوت arachnidium spindle-form or fusifom مُغَطَّى الشمرة stegocarpic = stegocarpous مغلَّف chlamydeous مُغَلِّف _ مُغمد sheathing و • بر مخمل vaginate = vaginiferous submerged = submersed spinneret م مُغَيْز لِات fusulae raptatory turbinate المفتول (عظم) turbinal مُفْرِز الأُنبوب tubiparous مُفرِز السائل المُزلِّق synoviparous مفرز الشمع ceriferous مَفْصِل (في الرخويات) - "كاردو» (في الحشيرات) cardo joint = articulation hinge

transection	مقطع مُشْتحرِض
section, tangential	مقطع وَتَرَىّ
truncate	مَقَطُوط.
succise = a brupt	مقطوط.
opisthocoelous	مقعر الخلف
calyptrate	مُقَالُنَّس
volvate	مُقَنَّع
respirometer	مقيياس التنفس
porometer (متر	مقياس الثغور (بـورو.
ومتر) pycnometer	مقياس الكثافة (بكن
resident	مقيم
mature	مكتمل النمو
plump	مُكتنِز
micron	مِکْرون
cuboid	مكعباني
امل التكفف	مُكَفَّف الأصابع - ك
steganopodous = totip	palmate
رات ثنائية) dicoccus	مُکُور ثنائی (ج مکو
The micrococcus	مُكَوَّر دقيق ــ ميكرو
formative = plastic	مكرِّن
gametogen(ic) (ous)	مكوِّن الأمشاج
tubifacient	مِكِوِّن الأُنسوب

مجمع اللفة ا	ኢ ተያ
prostomium	الدُقَدَّم
prosencephalon	مُقَدَّم الدماغ
cephalostegite	مفدم الرأس الصدر
propterygium	مقدم الزعنفة
prothorax	مقدم الصدر
pronotum	مقدم الظهر
propodium	مقدم القدم
crenate	مُقَلَّذ
	مقذوذ الأسنان
dentato-crenatus = cre	natodentatus
عضل) (nens (muscles)	مقرِّبات الأصاع (ع
رَّن أَمامى	مُقْرَن أبيض = مَقْ
white commissure = a	anterior commissure
stenomorphic = dwar	مُقَرَّم fed
decorticated	مقشمور
section	مَقْطَع
transect	مَقْطع بيى
section, longitudinal	مقطع طولى
	ً مقطع طولى قُطْرى

section, radial longitudinal

section, مقطع عَرْضِي section, cross = transverse section section, radial

spatula	مِلْوَق
spathulate = spatulate	مِلْوَقِي
chromatophore	المُلَوِّنة
erythrophore	مُلُونة الحُمْرَة
repletes = plerergate	المليشة
ائیؓ) (ج . مَمَاهات) aquarium	مُمَاّهة (مَرْبَى ما
assimilated	و رو ممثل
ruptile	ور ممزق
ruptinervis = ruptinervius	مُمَزَّقة العُروق
prehensile	و مسك
, ,	
sucker	ممص
, ,	•
sucker	بمص
sucker haustorium	محص محص
sucker haustorium bothrium pseudohaustorium	عص مص مص
sucker haustorium bothrium pseudohaustorium	مص مص مص مص کاذب
sucker haustorium bothrium pseudohaustorium perprolate	ممص ممص ممص كاذب ممطول الأقطاب
sucker haustorium bothrium pseudohaustorium perprolate lalongate	ممص ممص ممص كاذب ممطول الأقطاب ممطول عرضا
sucker haustorium bothrium pseudohaustorium perprolate lalongate prolate	ممص ممص ممص كاذب ممطول الأقطاب ممطول عرضا

vasoformative = vasifact	مكوِّن الأوعية ive:
psammogenous ä	مكوِّن التربـة الرمليـ
	مكوِّن الدم
sanguifacient=sanguifier	1
adaptation	مُلاعمة
n idicolous	مُلازِمة العُش
sternotribal	ملامِسة الصدر
adherent	ملتحم
sym=syn	ملتحم _ متحد
st erc ospondylous	ملتحم الفقرة
syncotyledonous	ملتحم الفلقات
	ملتحم المُتك
syngenesious = synger	nesicus
synspermous	ملتحمة البذور
	ملتصق الأصابع
syndactyl == syndacty	lous
volubie	ملتف
vitellophags	ملتقمات المُح
soldered	ملحومة
supervolute	ملفوف التَّراكُب
queen (ات	المَلِكة (في الحشر
labial palp ! !	مِلْمَاس شَمْفَوِيّ
maxillary palp	ملماس فَكُنِّي

]

choana = posterior na	العِنْخُرلْوالداخلي res
nares = nostrils	المِنْخران
insertion of muscle	مُنْدَغم العضلة
adnate	مندمج
deoperculate	منزوع الغطاء
prostrate	منسطح
supine = supinus (L.)	منسطح
gonad	مَنْسَل
saw toothed = serrate	مِنْشِيارِيّ
serrate	مِنْشَارية
zymo-excitor	مُنشِّط الزيموجين
androgenic	مُنَشِّمط للذكورة
prismatic	ره او مُنشُّه وري
calyptrogen	مُنْشِئُ القلنسوة
مة النخاع plerome	مُنْشِئُ النخاع ــ أرو
(هَابْلُويد) haploid	منصف الصّبغيات
stage, microscope	مِنْصَة المِجْهَر
spermary = testis = spe	مِنْطَفة rmarium
zone = zona (L.)	مِنْطَقة – نِطَاق
neotropical الحديثة	المنطقة الاستوائية
palaeotropical region ac-	المنطقة الحارة القد

المُنْبِّه الخارجي external stimulus منبِّه داخلي internal stimulus منبِّه الدرقية thyrotropic = thyrotropic مُنْتِج الصبغة الله tinctorial منتجة الكبريت thiogenic المنتحى بالتيار rheotropic مُنتَثْرِج _ مُوُزِّت nitrifying = azotifying spreading tumid منتفخ القاعدة gibbous = gibbose منتقض _ نُقَاضة katabolite foetidus منثن إلى أسفيل reclinate منثنية – منثن flexed منجليّ الشكل sickle shape inflected deflected المنحرفة (عضلة) trapezius المنكلة باللَّمْس اللَّهُ thigmocyte منحنى النمولل growth curve مُنتَخِّر _ مُنتكُورُ necrogenous

recurvate	منعقص
reflected	منعكس
anatrpous (ovule)	منعكِس ــ مقلوب
tendon reflex	منعكس وتري
abomasum	مِنْفَحة ــ إِنْفَحة
repugnatorial	مُنفر
solitary	أسنفرد
وعائية dialystely	منفصل الأسطوانات اا
blister producing	منفطكات
schizognathous	منفلج الفك
rhynchodont	منقار مسنن
rostelliform	منقارى الشكل
projicient	منقذف
punctate	منقط.
refracted	منكسبر
reversed	مئکوس
nucleate	مُشُوَّاة ذات نواة
spermatoid	هَدَّوانِي <u>ي</u>
seminal	مَنَوِی ۔ بزری
spormism	المَنُويَّة
migratory	م مهاجِر
	l

النطقة الحبيبية zona granulosa المنطقة الحُزَمِيَّة zona fasciculata وِنْطَقة «زن» Zinn, zonule of المِنْطَقة السينية X-zone المنطقة الشبكية zona reticularis-zona reticulata المنطقة الشعاعية zona radiata zona pellucida المنطقة الشفافة منطقة عارية thyridium النطقة القطبية الجليلة (Rearctic (region) zona arcuata المنطقة القوسية المنطقة الكُبَيْبِيَّة zona glomerulosa palaearctic region المنطقة المتجمدة القديمة المنطقة المتجمدة الكاملة holarctic zona pectinata المنطقة المشطية منطقة النمو formative region - growing point النطقة الهدبية zonula ciliaris gelatinous zonule منعلقة هلاسية منطویة (ج. منطویات) campylotropous منظم الضَّربَان pace-maker isolate المنعزلة

mechanical factors	مؤثرات آلية
postfrons	مؤخر الجبهة
opisthosoma	مؤخر الجسيم
metathorax	مؤخر الصدر
postcentrum	مؤخر الفقارة
vasohypotonic =	موسَّع الأوعية vasodilator مؤسِّل
seasonal	مُوْسِمَى ا
conductivity	المُوَصِملِّية
habitat	مَوْطِن – بيشة
microhabitat	الموطن الأصغر
type locality	موطن النمط
rivose	موفور الرِّيّ
locality	الموقع
sporogenous	مولِّد للأبواغ
	مولِّد الإنزيم (زيموجين)
zymogen = pro	
trypsinogen	مولِّد التربسين
sporangiogenic	مولًد للحوافظ البوغية .
xylogen	مولّد الخشب
toxigenic = toxi	مولِّد السم

migrant	مهاجر
parachute	مِهْبَطة _ «باراشوت»
vagina	مَهْبل
vaginal	مَهْيِلِي
uterovaginal	مَهْبِلِي رَحْمِيي
ciliate	مُهَدَّب
setose	مُهَلَّب
	مُهَلُّب
chaetiferous=ch	aetophorous=chaetigerous
hirsute	مهلپ
gelatinized	مُهَلَّم
sp ur	مِهْمَاز
calcar	مِهْمَاذِ
spur, fruit	مهماز تمري
spur, foliar	مِهماز ورق
calcariform	مهمازى الشكل
accomodation	مواعمة مواد مُدَّخرة ls
reserve materia	هواد مُكَّخرة ls
	المُوَازنان (في الحشرات)
balancers = ha	,
periclinal	موازية للسطح
tensor	درخ موتار

oronasal groove	يـزاب أَنْـفَــدِيّ		
helicotrema	يـزاب حلزونى		
bicipital groove	بيزاب ذات الرأسين		
siphonoglyph	میزاب زَرَّاقی		
oral groove	میزاب فمی		
ciliated groove	میزاب مُهَدَّب		
schindyletic	ميزابي التمفصُل		
ه سطية	ميزوجليا – الغِرائية ال		
میروجی - انجرادیه انوسطیه mesogloea = structureless lamella			
stigma	Kuma		
stigmatastemon	المَيْسِميّ السَّدَوِيّ		
stigmatiformis = st	مَيْسِميّ الشكل igmatiform		
Stigmatae	ميسميات		
micella	ميسيلة		
microbe	میکروب – خیکی		
ه (حَيْهُواثِيّ) aerobium = aerobe	ميكروب حى بالهوا:		
ِ الأَحياء الدقيقة microbiology	میکروبیولوجیا – علم		
microtome	ميكروتوم		
micrometer	ميكرومثر		
micrometer, ocular	میکرومتر عینی		

chromogen	مولَّد الصِّمبغ	
osteogen	مولِّد العظم	
) = مُكَوِّن الغضروف chondrigen	(مُوَلِّنُه الْغُضْرُوف)	
keratogenous	مولِّد الكيراتين	
blastostyle	مولِّد المدوزات	
antigen	مولِّد المضاد	
tormogen	مولِّد الوُصَيْلة	
nematoblast (s)	مولدة الخلية اللا	
spicule cell or scleroblast	مولِّدة الشموك	
trichogen	مولدة الشوكة	
مليفة اللاسعة cnidoblast	ولدة اللاسعة س	
مولدة الدُّحّ vitelligenous = vitellogenous = vitellogene		
gametocyte	لهولدة المشييج	
macrogametocyte اکبیر = megagametocyte	مولِّدة المشييج ا	
stigmula	در. مويسم	
Metazoa	الميتازوا	
miracidium	ميراسيذيوم	
میروزویتات) (merozoite (s	ميروزويت(ج.	
merokinese	ميروكينيؤ	

melanin = haemazoin	ميلانين	vomerine	مِيكعي
thelygenic = thelytocous	مِشْنَات	vomeronasal	ميكعبي أننى
myoplasm	ميوبلازم	vomeropalatine	المِيكعيّ الحَنّكِيّ
myotome	ميوتوم	retroversion	الميل للخلف

(ن)

tiphophyte	نبات البِرك	Ca
sporophyte	نبات بَوْغِيّ	C
thallophyte	نبات تالوسِيّ	r
xerophyte	نبات الجفاف	j
neophyte	نبات حديث الاستيطان	17
thermium	نبات حراری	t
thermophyte	أأنبات الحرور	1
xy lophyte	نبات خشبي	
taphrophyte	نبات الخندق	
saprophyte	نبات رمی	
siphoniphyton	نسات سيفونى	
riparian (=ripari	نبات شاطئی (ous plant	
skiophyte	نبات الظل	
pseudoepiphyte	نبات عالق كاذب	
thinophyte	نبات الكثبان	:

canine	ناب _ نابی
	•
centrifuge	النابرنة (سنتريفوج)
rasorial	نابش
jaculator	نـاثرة (قاذفة)
narcotine	ناركوتين
telarian	الناسج
pallens, pallescent	ناصل
Navicula	ناڤيكولا
subcartilaginous	ناقص التغضرف
hemimetabola	ناقصة التحوُّل
heterometabola	ناقصة التحول
sensiferous = sen	igerous ناقل الحس
sanguiferous	ناقل الدم
uterine bell	ناقوس رحمي
Campanulaceae	الناقوسية (فصيلة)

lophad نمانات التلال نیاتات تُلِّیَّة lophophyta نيانات الحافات - نياتات حافية aletophytes نبانات خفيَّة البراعم crypt ophytes نباتات خفية مستعرشة Steganocryptophytium نماتات درالية humus plants نساتات ذوات فلقتين dicotyledonous plants نداتات راكدرة stasophyta نباتات الرمال - نباتات رملية psammophytes نساتات رملية - نساتات الرمال amathaceous plants (amathophyta) flowering plants النباتات الزهرية orchids ألنباتات السحلبية الأوركيدات نباتات سليكية الماتات سليكية solar plants نباتات شمسية heliophytes نباتات شمسية نساتات شسسية sun-plants نساتات الصبخور petrophilus plants = petrophytes = = lithophytes chasmophytes نباتات الصخور

نباتات الكلأ . nomophyta carnivorophyte نبات لاحم zygophyte نيات متشابه الأمشاج tropophyte نمات مدارى aerophyte = epiphyte ندات معلق saline plant = halophyte ندات ملّحيّ thryptophyte ندات موهن fluvial plant نبات ہری tracheophyte نمات وعاتى نباتات اجتماعية طاردة (الطاردات) exclusive social plants نهاتات اجتماعية متقبِّلة (المتقبِّلات) inclusive social plants نباتات اجتماعية متكاملة (المتكاملات) complementary social plants نباتات اجتاعية متنافسة (التنافسات) competitive social plants نباتات الأحراج alsad (grove plants) alsophyta geophytes نساتات أرضية نباتات أليفة الأحراج alsophilous plants النباتات البزرية spermaphytes = spermatophyta chledophyta نماتات البور

protuberance = protube	نٿوء rans
apophysis	نتوء
prezygapophysis	نتوء أمام نيىرى
pleuropodium	نشوء جانبي
metapophysis	النتوء الخلني
xiphoid process	النتوء الخنجرانى
odontoid process	النتوء السّنى
spinous process	نتوء شوكى
pleurapophysis بانبی	ً النتوء الفقارى الج
occipital condyle	نتوء قذَالِيّ
craniospinal process	نتوء قرنيومى شوك
frontosphenoidal process	نتوء وَنلرِي جبهي ١
gonapophyses	نتوءات تناسلية
starfish	نجم البحر
stellar = stelliform = st	نَجْمِيّ ellate
starry = stellate	نجميّ
stellatopilosus	نجميّ الزغب
stelliformis=stelliform	نجميّ الشكل
stellinervius	نجمية التعرّق
faeces	النَّجْو ۔ براز

نباتات الصقيع psychrophytes نباتات الظل shade plants = ombrophytes نبات عُسْلُوجية switch plants نباتات قوقعية التلقيح snail plants = malacophilous plants hydrophytes نباتات مائية helophytes نباتات المستنقعات Schizophyta النباتات المنشقة النباتات النجمية capillary or capillaceous plants (acaulose plants) نساتات نصف مختبئة long - day plants نباتات النهار الطويل scrub (vegetation) نبت قمي نبدت ميعثر sparse vegetation = open vegetation نبرة _ حُلَيْمة papilla pulsation nepenthin nitrification = azotification nitrocellulose emergence نتوء

tissue = textura	نسيج
fundamental tissue	نسيج أساسي
nascent tissue = meri	نسیج إنشائی istematic tissue
•	نسيج إنشأى
formative tissue = me	ristematic tissue
meristem	نسيج إنشأبي
promeristem	نسيع إنشائى أولى
apical meristem	نسيج إنشأئى قِمِّى
reticuloendothelium	[نسيج بِطانی شبکی
pneumatic tissue=aere	نسيج تهوية nchyma
capillitium	نسيج خيطي شعرى
stereome "ريوم	نسیج دِعامی ۔ «سن
tissue, fatty	نسيج دهني
connective tissue	نسيج ضام
floating tissue	نسيج طفو
muscular tissue	النسيج العضلي
palisade tissue	نسيج عمادى
spurious tissue	نسيج كاذب
fibrous tissue	النسيج الليني
soft tissuo	نسيج ليًّن
loose tissue	نسيج متفكك

stellula stellular, stellulate, stellulatus نبحل العسل honey bee نُخَاع _ لُبِّ medulla نُخَالة (رَدَّة) bran (١) النخيل - (ب) راحة اليد مُدَياني uloid نَدَبة (ج نَدَب ، أَنْدَاب ، نُدُوب) scar = cicatrix نَدَبة الورقة leaf scar نُدُرة الإناث spanogamy ندرة الذكور spanandry نَزِّ _ (نَضْح) exudation = exusion نَزْع الحديد - (إزالة الحديد) deferrification نزع الصباغ - نزع الصبغ depigmentation نزع القلنسوة القلنسوة و calyptral deoperculation نزع الكلسيوم decalcification تزع الكلور dechlorination نزع اللجنين - نزع اللغنين delignification نزع النتروجين denitrification, deazotification ننزع الهدروجين dehydrogenation

oozoid	نَشِيء البيض
	النصف الحبليات
Enteropneusta = Hemic	hordate
demibranch, hemibranch	نصف خيشوم
hemisaprophyte	نصف رمی
demifacet	نصف سطيع
	نصف سواري
semiverticillate = subver	ticillate
خِیّ cerebellar hemisphere	نصف الكرة المُخَيْد
hemiptera	نصفية الأجنحة
blade = lamina	نصل
spermateleosis لنوية	نضج الحيوانات ا
exosmosis	النضح
علم النبات)	(۱) نضح (فی د
يم الحيوان)	(ب) عَرَق (في علم
sudation = exudation=	sweating
tabulare	النضيديّ
transudate	النضيح
saltigrade	لفاط
zonary	نيطاقي
zonociliate	نطاق الأهداب
natural system	نظام طبيعي
transmutation theory	نظرية التطفير

نسبيج فستدليم permanent tissue ئىسىيىج ئىفىرۇ 🗉 🍦 secretory tissue skeletogenous tissue أنسيج مولِّد الهيكل نسيج ناقل transfusion tissue [نسيج هيكلي scleroblastic النسيج الوسطى للورقة mesophyll نسيج وعأنى vascular tissue النسيج الوعأبي القُصَيْبي trachenchyma tela (أ) نسيجة _ كفاقة (ب) نسيج العنكبوت web النَّثما starch نشأة الأسنان odontogeny نشأة الحيوان zoogenesis نشاط كيمياوى chemical activity نشوء الأعضاء organogenesis=organogeny نشوء الأنواع speciation نشوء البيضة oogenesis نشبوء الفنزد ontogenesis = ontogeny تَشُواني amyloid ئىشوى ٠٠٠

amylaceous'

half-bordered	نْقَر نصف ءَضْفُوفة. pit ^s
simple pit	نقرة بسيطة
sieve pit	نقرة غربالية
torulus	نقرة القرن
nacrine	نَقُورين
receptive spot	نقطة استقبال
Infusoria	النَّقْعِيَّات
micropyle	النقيير .
puncta .	نُقَيْرات
foveola	د نُتميرة
necrosis	نَكْرَزة
necroplasm .	نِکْرُوُبلازُم
necroplast	نكروبلاست
necrides	نِکْرِيدات
nexine	نكسين
بة.	نماتودا _ الديدان الأسطوان
cylindrical wor	rms or nematoda.
ichneumon	النِّمْسِيَّة (حشرة)
type	تمط
prototype	نمط أولى
tautotype	غط چنوي يا ده ددد

نظرية التلخيص - نظرية الإعادة recapitulation theory = biogenetic law نظرية التولد الحيوي germ-theory نظرية سبق التحدد prelocalization theory نظرية سبق التكوين preformation theory side - chain theory نظرية السلسلة الجانبية نظير المعدة _ تجويف نظير المعدى paragaster (=paragastral or paragastric cavity) نعلى الشكل soleaform ' نَغَشان ـ حركة برونيَّة Brownian movement نفاثية الحركة syringograde ء ي نفاخة pneumatocyst نُفَّاخة العَوْم swimming bladder = swim bladder = air bladder نَفَّاذ _ حِرِيِّف pungent نفساني جساني psychosomatic النَّهُرُون nephron نفريدات ملتوية plectonephridia نفطة (ج نفظات) ئىفق «كورتى» tunnel of Corti

male nucleus	نواة ذكرية
micronuclers	نواة صغيرة
macro-(mega-) nucleus	نواة كبيرة
Clarks nucleus	نواة «كلارك»
synkaryon	نواة اللاقحة
zygotonucleus (جبوثية	نواة لاقحية (زي
yolk nucleus = vitelline l	نواة المُحّ body
male pronucleus	نواة أولية مذكرة
hyponucleus ;	نواة منتقصة
female pronucleus	النواة المؤنثة
sleeping sickness	الذُّوَام .
simple inflorescence	نورة بسيطة
•	نورة شبه معنقة
subpedunculate inflorescen	, •
ر کبة panicle	نورة عنقودية •
(حلزونية)	نورة قوقعانية ا
helicoid inflorescence	. 3 33
loose inflorescence	نورة متفككة
رقعانية (حلزونية)	دُورة محدودة قو
helicoid cyme	
	نورة محدودة

definite inflorescence = cymose

غط ض . ظ (غط ضوئي إظلامي) L.O. pattern (lux = light, obscuritas = darkness) نمط عشيري stand تمطي typical النمو - الناء growth iding growth=gliding growth غو انزلاقي النمو التراكبي growth by apposition growth by intussusception النمو البخلالي النسيات Nummulites شهاري diurnal نهايات عصبية nerve endings نواقيس العوم swimming bells النواة (ج نويات ـ نُويُ) nucleus النواة الأولية (البدائية) pronucleus نواة الثمرة stone نواة حركية = الجسم جَنِيب القاعدى= كينيتوبلامهت = parabasal body = kinetonucleus kinetoplast النواة الحمراء red nucleus نواة الحيوان المنوى sperm nucleus نواة خضرية vegetative nucleus = macronucleus =

meganucleus

nuclease	«نوكلياز »
nuclein	نوكليين
nuclear	نووى
polar nuclei	نَوىً قطبية
spadix	نُوَيْرة إغريضية
subspecies	ٺ وَڍِ ع
campaniola	نويقيس - جريس
nucleolus	دُوية نُوية

cymose	, 2 <u>1, 1</u>		محدودة	ثورة
cyme mos	•	-	محدودة أ	ڻورة
	الشُعْبَة	ثناثية	محدودة	نورة
dichasial	cyme			
catkin			هِرِيّة	نورة
oscillatio	n		ć	تكوسالا
species				نوع
specificit	У			ر نوعية

(\$)

reciprocal hybrids	هُجن تبادلية
hybrid	هَجِين
species hybrid	هجين نوعى
anisogonous	هجینی
symphiogenetic	هجينية (سلالة)
fringe	هُدُّابة
cilium	هُذَّبة
enidocil	هُدْبُة اللَّاسعة
ciliary	هُـُــْ. هُـُــُّـنِي
Ciliata	الهُذيبيَّات
hydranth	هِدْر زَهری

nidifugous	هاجرة العُش
digestive	هاخيم
sinciput	هامة
rlex	هامة
flower head	هامة زُهرية
sincipital	هامی
capitate	هامی ـ ذو رأس
scurfiness	هبارية
scurfy = scaly = lepidote	هِبْرى ه
scurf	هِبرية
migration	هجرة .

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
bristle	إَنْ هُلُهُ ب
chaeta	الْفُلْنَة (ج. هُلَب)
setaceous	ةُلْ ^ى يّ الشكل
setifosm	هُلُمْ بِيِّ الشَّكُلُّ
setula	غريانه خانيانه
setulose	۶۲ م هکیری
setuliform	هليبي الشكل
quiescence	م هُمود
hemicellulose	هِميسليلوز
لی supplemental ai	الهواء الإضافي أو الاحتيام r
residual air	الهواء المتبقى
pneumatic	هوائی
aerial	هوائی
pneumaticity	هو ائية
coelenteron	الهَوْش «جوفمعي »
Bassia (= Koch	ia muricata) هَيْشَم
hydra	هيادرا
hydroid	هیدرانی ـ (هیدروید)
skeleton	هيكل
tlermoskeleton	الهينكل الأدمى
endosk leton	هيکل داخلي

[ciliola	مر هلايبة
senile	هَرِم
pyramid	هَرَم
hormogonium = hormo	هُرموجُونة ogone
hormone	هرمون
juvenile hormone	هرمون التشبب
neurohormone	هرمون عصبي هرمون منبّه المناسل
::V. =	ه مین من مالناسا
prolan = gonadotropi	
provide a gourdon of	c normone
wound hormones	هرمونات الجرح
growth hormones	هرمونات النمو
pyramidal	شر می
vibratile	هَ <u>زَ</u> ّ از
fragile	ر س. هش
fragility	ة مُشاشة
digestion	مخم
grey crescent	هلال رمادي
semilunar, semilunate	هلالي
•	هلالي ً
demilunar, semilunar, cr	escentic -
Wharton's jelly	هلام. «وارتن »
tremelloid گلای	هُلَامَانَى _ شِبْه
gelatinous	ۿؘۘڷڒؠۜ
seta ·	مُلْتُ الله

معجم البيولوجيا ٢٨٤				
haemoglobin	هيموجلوبين	chondroskeleton	الهيكل الغضروفى	
haemocyanin	هيموسيانين	skeletal	هيكلي	
haemophilia	هيموفيليا	haematoxylin	هیما توکسیلین	
life form = growth form	هيئة الحياة	haematin	هیاتین	
	())		
sphenosquamosal	وتديئ قِشْريّ	style (stylus)	والخيز	
sphenomandibular	وتدى لَحْيِيٌ	oblique = obliquus (L.	وارب (
orbitosphenoid	متدى مُحْدِد يُ	eurytopic في	واسع التبوزع الجغرا	

spheno-ethmoid (bone) sphenozygomatic tendon وَتُرة (ج وترات) palama (palamae) الوتين ـ الأورطى aorta zygomatic quadratojugal zygomaticofacial protoplasmic unit الوحدة البروتوبلازمية gerininal unit or factor monochasium.

ويجينك الحائل المعائل المعائل

واسع المجال الحراري eurythermic tutamen coney tomentum vellus tomentose sphenoidal presphenoid sphenofrontal sphenoparietal sphenopterygoid sphenopalatine , وتىدى فَكُمِّي sphenomaxillary

•	g 3		
foliage leaf	ررقة خُوصِيَّة	ametoecious = autoecious	وحيد العائل
_	ورقة درقية (الشَّ	anaporate	الوحيدة الثقب
	ررقة رمحية	jugulum	رُدَج (الحَلْق)
(ورقة مأشورة) runcinate leaf	ورقة رَنْسِينيَّة ـــ	jugular	وَدَّجِيُّ
floral leaf	ورقة زهرية	heredity	وراثة
frond	ورقة سرخسية	genetic	وراثى
فلایا staurophyll	ورقة عمادية الخ	lea f	ورقة
lyrate leaf	ورقة قيشارية		
ت لُسَيْن) ligulate leaf	ورقة لُسَيْنِيَّة (ذا	needle leaf = acicular teaf	ورقة إبرية
runcinate leaf	ورقة مأشورة	microsporophyll لقيقة	ورقة الأبواغ ال
subtending leaf	ورقة متأبطة	megasporophyli کبیرة	ورقة الأبواغ ال
leaf, modified	ورقة متحوِّلة	macrosporophyl بيمرة	ورقة الأبواغ الك
palmate leaf, compound a	ورقة مركبة راحيا	cataphyllum = da	ورقة أثرية ry leaf.
centric leaf	ورقة مركزية	seminal leaf	ورقة بزرية
dissected leaf	ورقة مُشَرَّفة	simple leat	أورقة بسيطة
lobed leaf	ورقة مفصصة	sporop`yll	آورقة بوغية
serrate leaf	ورقة منشارية	مروق three-nerved le	ورقة ثلاثية ال
papery = papyraceous	ورق	sessile leaf	ورقة جالسة
folial = foliar	ودق	perfoliate (af)	ورقة حائيقة
foliacious = foliform =	ورقى الشكل foliose :	scale leaf	ورقة حرشفنية
ischiadie	وركمي	linear leaf (المارية عارية المارية الم	ورقة خطية (و

pulvinus	وسادة .
wing pad	وسادة جناحية
pulvillus	وسادة صغيرة
pulvillar	وسادى
pulvinate	وسادى الشكل
mounting medium ==	وسط إركاب mountant
external medium	وسط. خارجی
posteromedia1	وَسَيطِي خَلَفِي
vastus	الوَسِيعة
clamp connections	وُصلات كُلَّابية
torma	وصيناة
synapticula	وُصَيْلة
لنبات) _ تَـمَثُّم (في	وضع مَشِيمي (في ا
placentation	الحيوان)
parietal placentation	وضع مشیمی جداری
vital functions	الوظائف الحيوية
physiological	وظائنى
physiologist	الوظائنى
function	وظيفة .
function, vital	وظيفة حيوية
Vessel	وهاء

sciatic	. رکمی
ischiocapsular	ركى محفظى
xyloma	رم الأشجار (زيلوما)
teratoma	ررم وشدخى
vena = vein	رَ <u>رِي</u> د
venule	ر وريد – عُريق
	الوريد الأجوف الأمامى
precava (precaval	vein)
postcava	الوريد الأجوف الخلني
cutaneous vein	وَرِيد جِلْديّ
•	وريد عُصْعُصيّ مَسَاريةٍ
coccygeomesenterio	
renal portal vein	ورید کلوی بابی
innominate vein	الوريد اللَّامُسَمَّى
<i>غَ</i> طَنِیّان	الوريدان الحرقفيان الأ
iliolumbar veins	
rosella = rosette	و ريندة
venous	وَرِيدى
venal	وَرِيدى وَرِيدى
foliole = leaflet	وريقة
ت) _ صوانالأذن	ورَيْقَة ريشية (في النبا
pinna	(في الحيوان)
frondlet	وريقة سَرْخَسِيّة

stag-hea	ded _		الرأس	وَعْلِيَّة
	(الوسيط)	ستوائي	لطور الا	وقف ا
metapha	sic arrest			
			لخُطَّاف	وَكُو ا
nidus hi	rundinis = n	idus hir	undinali	s
nidulus			عَصَبرِی	ۇكىيىر
viviparit	у ,			و لاديّة
zoogono	us = vivipar	ous		ولود

vas (vasa pl.)=vessel (أوعية أوعية أوعية أوعية أوعية أوعية أوعية أوعية أوعاء حُلْقي أوعاء حُلْقي أوعاء حُلْقي أوعاء حُلْقي أوعاء الصادر أوعاء الصادر أوعاء الناقل (الأسهر أوعاء كالناقل (الأسهر أوعاء كال

(3)

أسروع «ج.	يُسروع (ويقال أيضا
caterpillar	﴿ الله الله الله الله الله الله الله الل
Antipatharia	آ اليُسْرِيّات
highlaud	يَفاع (ج يُفوع)
decorticate	يتنشر
assimilate	عِثِّل
jugum	«يُوجَم »
urate	يُورات
urobilin	يوروبيلين
urorubin	يوروربين
uroxanthin	يوروزانشين
urite	يُورِينة
uredo	يوريدة
uredial = uredini	يوريدى al
uricase = uric ac	يوريكاز id oxidase

اليافعة imago يافوخ (ج يوافيخ) fontanelle (s) branch, to يرقانات إصبعية حلقية (في المهتزات) gyrodactylozoids يرقانة ـ يرقة larva يرقائة مثانية bladder worm اليرقانة المثانية hydatid cysticercus = hydatid cysticercoid يرقائة مثانية - (دودة مثانية) cysticercus larva (bladder worm) يرقائة مصمتة (استرولة) sterrula يرقة الفليجان veliger يسارى sinistral = sinistrorse

طبع بالهيئة المامة لشئون المطابع الاميرية

رئیس مجلس الادارة رمزى السيد شعبان

رقم الايداع بدار الكتب (۸۹/۰۹۷۲)